

АС 25

А-55

Бф

1

В. В. Яковлевский.

Г. БАКУ

И ПРОМЫСЛОВО-ЗАВОДСКОЙ РАЙОН

ПО

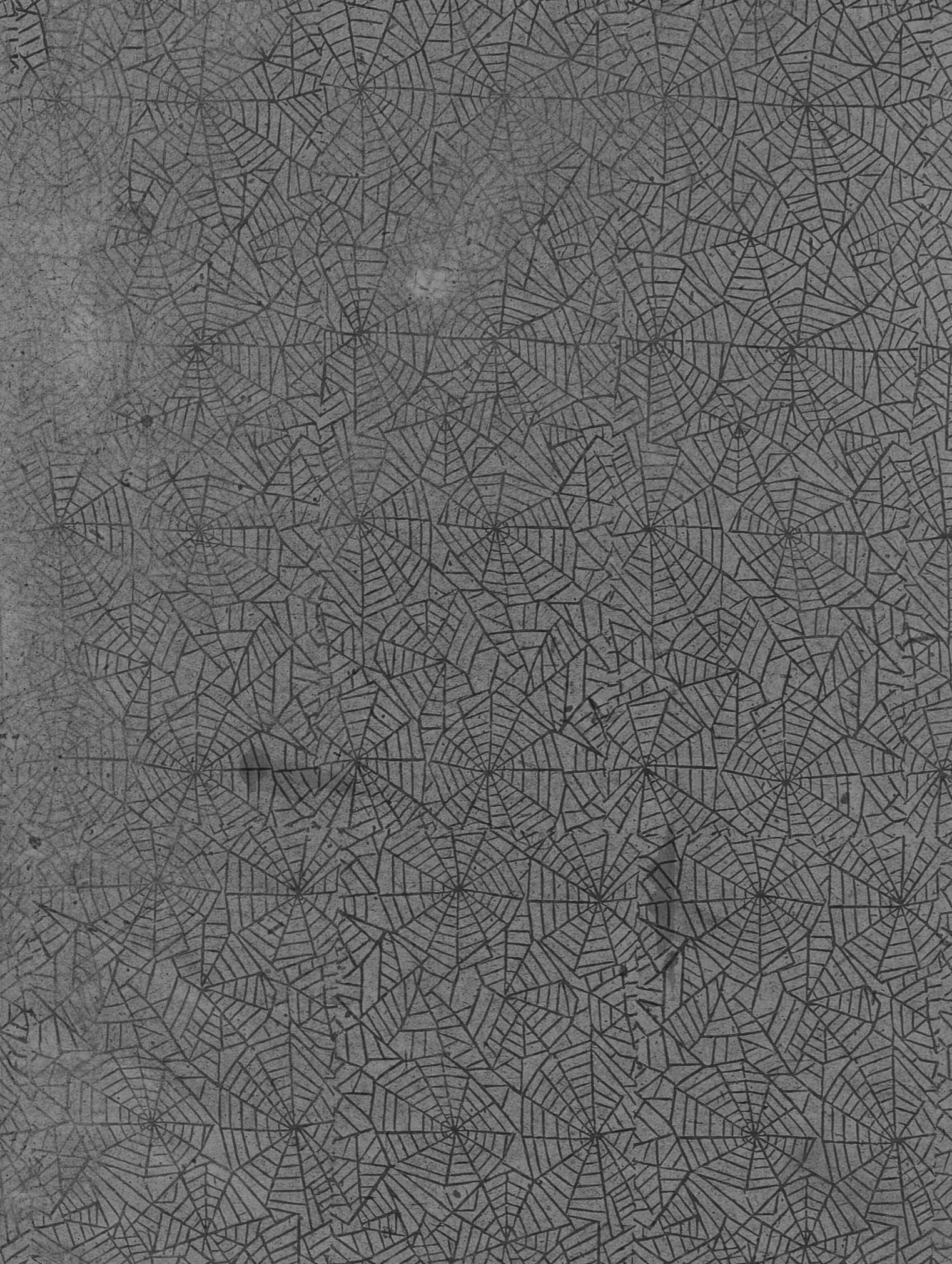
==== ДАННЫМ ПЕРЕПИСИ =====

1913 г.

Часть II, выпуск 2-й.

НАСЕЛЕНИЕ.





AC
25
—
A55

В. В. Алышевский.

3173
A55

Г. БАКУ

И ПРОМЫСЛОВО-ЗАВОДСКОЙ РАЙОН

ПО

===== ДАННЫМ ПЕРЕПИСИ =====

1913 г.

— Часть II, выпуск 2-й. —

НАСЕЛЕНИЕ.



Проверено 1997 г.

Издание АЗЦСУ.

г. Баку, 1922 г.

ПОДАШЕНО
#4948

ПОДАШЕНО
БИБЛИОТЕКА
при кабинете
подполковника ПРОКОВА

3518
22 A.



520288



Часть II.

НАСЕЛЕНИЕ.

Работы статистического отдела при Бакинской городской управе по производству переписи были разделены в 1913 году на исследование владений, осуществленное в июне—сентябре месяцах, и собственно на перепись населения, приуроченную к 22 октября. При исследовании владений, численность населения г. Баку была установлена в 208587 чел.; при переписи же она определилась в 214672 чел. Разница между этими двумя цифрами объясняется тем, что при переписи владений не было принято во внимание население казарм, тюрем и проч.

Довольствуясь при разработке вопроса о владениях *) первоначальным, приблизительным определением численности обывателей города, в настоящей части работы, посвященной населению, мы будем придерживаться более точной цифры в 214672 чел.; кроме того, параллельно, подвергнется изучению и прилегающий к Баку промышленно-заводской район с 119286 жителями; таким образом, в общем, наше исследование будет касаться 333958 человек населения.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.

Нам представляется полезным предпослать рассмотрению собранного в 1913 году, под руководством В. В. Смирнова, статистического материала по переписи некоторые общие данные, касающиеся роста города и центра населенности гор. Баку.

Рост города. Сопоставление итогов переписей 1903 и 1913 г. г. указывает на то, что за 10-ти летний промежуток времени, протекший между этими переписями, представление о Баку, как об административной единице, существенно изменилось. С одной стороны, в 1903 г. Баи-

лов не входил еще в городскую черту, считаясь лишь пригородом, с другой—Белый город и селения Ахмедлы и Кишлы были отнесены к пригородам, в то время как в 1913 г. они вошли в промышленный район. Распределяя поэтому относящийся к 1903 году цифровой материал в соответствии с ныне существующими границами между городом и промышленным районом, мы получим следующие цифры, свидетельствующие о продолжающемся росте Баку и окружающих его нефтяных промыслов.

ТАБЛИЦА № 1.

г. Баку с Баиловым	Мужчин	Женщин	Всего	Промысловый район	Мужчин	Женщин	Всего
В 1903 году	81964	61434	143398	В 1903 году	46123	17230	63353
В 1913 году	120803	93869	214672	В 1913 году	82436	36850	119286
Абсолютный прирост .	38839	32435	71274	Абсолютный прирост .	36313	19620	55933
—в среднем, за год.	3884	3243	7127	—в среднем, за год.	3631	1962	5593
Относительн. прирост.	47,4	52,8	49,5	Относительн. прирост.	78,7	113,9	88,3
—в среднем, за год.	4,74	5,28	4,95	—в среднем, за год.	7,87	11,39	8,83

Эти данные указывают, что за десятилетний срок город стал в полтора раза многолюднее (увеличение населения на 49,5%), население же промышленного района почти удвоилось, прибавившись, по сравнению с 1903 годом, на 88,3%; в особенности силь-

ным оказался прилив в промышленный район женщин (113,9%).

При желании сравнить интенсивность роста населения города с периодом, предшествующим 1903 г., приходится,—в виду неточности относящихся к

*) Анализ статистических данных о землевладении в г. Баку содержится в 1-ой части этой книги, изданной АЗЦСУ и вышедшей из печати в мае 1922 г.

тому времени данных и невозможности расчленив их, — брать район, несколько выходящий из границ современной городской селитебной площади, а имен-

но присоединить к ней Белый город и селения Ахмедлы и Кишлы. При этом условия получаются следующие данные:

ТАБЛИЦА № 2.

Население г. Баку с Баиловым Белым городом, сел. Ахмедлы и Кишлы	Мужчин	Женщин	Всего	Население г. Баку с Баиловым, Белым городом, сел. Ахмедлы и Кишлы	Мужчин	Женщин	Всего
В 1897 году	66893	45011	111904	В 1903 году	90007	65869	155876
В 1903 году	90007	65869	155876	В 1913 году	128352	99657	228009
Абсолютный прирост .	23114	20858	43972	Абсолютный прирост .	38345	33788	72133
— в среднем, в год .	3424	3090	6514	— в среднем, в год .	3834	3379	7213
Относительн. прирост .	34,0	46,3	39,3	Относительн. прирост .	42,6	51,3	46,3
— в среднем, в год .	5,13	6,86	5,82	— в среднем, в год .	4,26	5,13	4,63

Сравнение данных, относящихся к периодам 1897—1903 г.г. и 1903—1913 г.г., указывает, что прирост населения города в более давнее время выражался в меньших абсолютных цифрах, достигая, в среднем числе 6514 чел. в год, в то время как за десятилетие перед переписью 1913 г. он ежегодно равнялся 7213 чел. В процентном же отношении к общей массе населения, увеличение количества жителей города, в первом из рассматриваемых периодов, составляло 5,82% в год, тогда как в позднейшее время процент этот понизился до 4,63%. Таким образом, людской иммиграционный поток, непрерывно льющийся в Баку, со времени возникновения в нем нефтяной промышленности, не делаясь менее многолюдным, начинает, как будто, течь более спокойно. Быть может, явление это связано с тем обстоятельством, что разрабатываемая для добычи нефти площадь с первых годов текущего столетия заметно не увеличивалась и что в последние годы начало даже возникать опасение о возможности истощения нефтяных пластов.

В общем итоге, в 1913 г., население города состояло на 35,3% (76230 чел.) из местных уроженцев разных национальностей и на 64,7% (138442 чел.) из пришлого населения.

В связи с несколько более спокойным, нежели раньше, темпом развития и роста Баку, следует отметить характерное для всех быстро создавшихся городов явление, заключающееся в том, что ненормально низкий, по началу, процент женщин начинает выравниваться. В Баку, с Баиловым, в 1904 г. на 1.000 мужчин приходилось 749 женщин; в 1913 же году число женщин достигло цифры 777 на 1.000. Что касается промыслово-заводского района, в ныне существующих границах, то процентное отношение женщин, равнявшееся в 1908 году 373 на 1.000 м., в 1913 году поднялось до 447 на 1.000 м.

Отношения эти еще далеки от нормальных, но вместе с тем приведенные цифры свидетельствуют, что увеличение числа женщин идет всего интенсивнее именно на промыслах, где отклонение от нормы в соотношении полов было особенно резко.

Центр населенности. Превращение Баку, за пятидесятилетний период времени, из ничтожного уездного городка в крупный торгово-промышленный пункт европейского значения невольно возбуждает вопрос о том, каким образом, распределяется население городской территории и является ли, попрежнему, крепостная часть средоточием городской жизни. Выяснить это обстоятельство представляется возможным и без сложных математических вычислений, неизбежных при точном определении центра населенности. Для наших целей представляется достаточным определить мало отходящий от центра населенности срединный пункт (Median point—американцев), т. е. точку, через которую проходит горизонтальная линия (параллельный круг), севернее и южнее коей располагается одинаковое количество жителей страны или города; перпендикулярная же линия (меридиан), проходящий через срединный пункт, разделяет население также на две равные части, из коих одна живет на восток, а другая на запад от этой линии.

Допуская, что плотность населения каждого статистического района одинакова на всем его протяжении и продляя, мысленно, Балаханскую улицу и востоку и западу до границ городской черты, *) мы разделим город на две части, почти равные по численности населения, причем в северной половине будет находиться 102.555, а в южной—112.117 жителей.

При делении же города на две части по Воронцовской улице, перпендикулярной к Балаханской, мы получим, что в западной части проживает 92.207, а в восточной—122.465 обывателей.

*) см. приложенный план г. Баку.

Сопоставление этих данных приводит к заключению, что срединный пункт города, на основании цифровых сведений переписи 1913 г., будет находиться не на пересечении Воронцовской и Балаханской улиц, а несколько к юго-востоку от этого места, в пределах XVII района, приблизительно на пересечении Татарской и Чадровой улиц.

Несомненно, что приводимое нами определение срединного пункта можно было бы сделать более точным способом, нежели примененный в данном случае; в виду того, однако, что на прилагаемом плане города отмечены только главные улицы, в том числе Балаханская, Воронцовская и Чадровая (идущая на восток от Воронцовской параллельно Балаханской), мы пошли по пути, который, кажется, сделает определение срединного пункта наиболее наглядным для всякого, читающего эти строки.

Таким образом, за полувековой период, центр города передвинулся от крепости на значительное пространство в северо-восточном направлении. Судя по степени развития и населенности различных городских районов, можно предположить, что, в будущем, срединный пункт, почти не отходя более на север, будет двигаться на восток, по направлению к вокзалу железной дороги.

Ознакомление с местами расселения главнейших, входящих в состав бакинского населения национальностей, придерживающихся каждая (кроме русской) своих излюбленных частей города, указывает, что наряду с общим срединным пунктом для всего населения города, можно установить также места сосредоточения азербайджанских турок, армян и персов и срединные пункты для каждой народности.

Начиная с западной части города и применяя тот же способ определения срединных пунктов для каждой национальности, каким мы пользовались ранее, мы увидим, что центром сосредоточения персиян является юго-восточная часть VIII района.

Затем, срединным пунктом для местных мусульман или, точнее турок, также живущих в западной части города следует считать северо-восточную часть V-го района.

Армяне заполняют, главным образом, новую, восточную часть города, вследствие чего центр их сосредоточения приходится в северо-западной части XIX района, в непосредственной близости к новому армянскому собору.

Что касается, наконец, русских, то как уже упоминалось ранее, они оказываются расселенными довольно равномерно по всему городу, с некоторым

лишь тяготением к его восточной части. В виду этого срединным пунктом для русского населения является северная часть XVII района, т. е. местность, расположенная немного восточнее общего срединного пункта города.

На могущий возникнуть вопрос, к чему служит определение центра населенности или срединного пункта, имеется готовый ответ у профессора Менделеева, который в своей книге: „К познанию России“ в статье, посвященной определению центра населенности страны, предвидя возможность подобного вопроса, говорит, что „истина имеет значение сама по себе, без всяких вопросов о прямой пользе“. К этим словам можно лишь прибавить, что, в частности, определение срединного пункта города и его постепенного передвижения имеет также и непосредственное практическое значение. Учреждениям и лицам, ведающим бакинским городским хозяйством, указания этого рода могут быть весьма полезными при установлении плана сдачи в аренду городских земельных участков, проектировании сети школ, приемных покоев, определении очередей замощения улиц и т. п.

2. Соотношение мужского и женского населения.

В предыдущей главе указывалось уже на значительное численное преобладание в Бакинском районе мужчин над женщинами, причем в самом Баку ва 1000 мужчин, по переписи 1913 г., приходится 777 женщин, а на промыслах перевес мужского элемента выражается еще резче и число мужчин превышает число женщин более нежели в два раза (на 1000 мужчин — 447 женщин).

В городах Западной Европы, с установившейся общественной и промышленной жизнью, наблюдается обратное явление; так, в Германии и в Австрии средние города (до 20.000 жителей) имеют на 1000 мужчин 1004 женщины, а в крупных населенных пунктах (свыше 100.000 жителей) преобладание женщин еще значительные и выражается в цифрах 1039 — 1057 ж. на 1000 м.

Превышение числа мужчин числом женщин замечается и в городах Америки.

По отношению к некоторым крупным русским городам мы можем использовать данные несколько устарелого, к сожалению, сборника б. Центрального Статистического Комитета, под названием: «Города России в 1904 году», изд. 1906 г. и привести их в виде таблицы.

ТАБЛИЦА № 3.

Названия городов	Мужчин	Женщин	Всего	На 1000 мужчин приходится женщин	Названия городов	Мужчин	Женщин	Всего	На 1000 мужчин приходится женщин
Петроград	789704	649999	1439603	823	Киев	157582	162948	320530	1037
Москва	613003	479357	1092360	782	Харьков	110814	95501	206315	862
Варшава	372856	398526	771382	1069	Вильна	86583	81376	167959	939
Одесса	294777	204778	499555	694	Тифлис	109961	86974	196935	791
Рига	144300	138926	283226	962	Ташкент	92681	74068	164749	816
Саратов	93683	104139	197822	1111	Астрахань	74810	72224	147034	965

По сравнению с этими городами Баку, приближаясь к Москве и Тифлису, стоит все же на последнем месте по относительному числу женщин, если не принимать во внимание Одессу, в данных о которой, как бывшем градоначальстве, возможно допустить смешение цифр, касающихся чисто городского населения, с регистрацией окружающих Одессу местностей сельского характера.

Такое соотношение полов для Баку, как быстро развивающегося и еще незакончивающего своего роста

города, надо признать естественным, тем более, что оно имеет тенденцию выравниваться и с каждым десятилетием становится все ближе к нормальному*).

Цифры 777 и 447, коими определяется число женщин на 1000 мужчин в городе Баку и промышленно-заводском районе, имеют, однако, значение только средних величин; сильные отклонения от них обнаружатся немедленно, если мы проследим соотношение мужского и женского элементов среди различных национальностей, населяющих Баку.

ТАБЛИЦА № 4.

Национальности в городе Баку	Мужчин	Женщин	Число женщин на 1000 мужчин	Национальности в городе Баку	Мужчин	Женщин	Число женщин на 1000 мужчин
Немцы	1389	1885	1357	Татары казанские . . .	1482	867	585
Русские	37039	39189	1058	Грузины	2785	1288	462
Евреи	4977	4713	947	Персы	19470	5626	288
Поляки	934	836	895	Лезгины	1171	181	154
Азерб. мусульмане . . .	25054	20908	834	Проч. кавк. народности .	357	122	342
Армяне	24503	17177	701	Прочие национальности .	1642	1077	656
				Всего . . .	120803	93869	777

Если оставить в стороне народности, слабо представленные численно, где соотношение мужчин и женщин, опираясь на небольшие абсолютные цифры, не может, следовательно, считаться твердо установленным, то окажется, что наибольшая доля женщин имеется у русских. За ними идут Азербайджанские турки, у которых на 1000 человек приходится 834 женщины. Это соотношение несколько ниже выясненной для уездов Бакинской губернии нормы: 861 ж. на 1000 обывателей-мусульман (315.668 мужчин и 271.998 женщин)**).

У армян число женщин достигает только 701

на 1000 мужчин и, наконец, совсем на легке живут в Баку персидско-подданные, у которых приходится только 288 женщин на 100 мужчин.

Объясняется это явление тем обстоятельством, что большинство персидско-подданных приезжает в Баку на заработки, в качестве чернорабочих, и пребывая в городе временно, оставляет свои семьи на родине.

В промышленно-заводском районе данные о численности женщин, по национальностям, представляются в следующем виде:

ТАБЛИЦА № 5.

Национальности в пром.-заводском районе	Мужчин	Женщин	Число женщин на 1000 мужчин	Национальности в пром.-заводском районе	Мужчин	Женщин	Число женщин на 1000 мужчин
Немцы	860	912	1060	Армяне	12915	3921	304
Поляки	222	191	860	Татары казанские . . .	3183	920	292
Русские	21060	17198	819	Лезгины	6222	991	159
Евреи	627	466	743	Персы	20925	1915	91
Азербайджанские турки .	14553	9473	651	Проч. народн. Кавказа .	308	86	279
Грузины	745	250	335	Прочие национальности	816	527	646
				Всего . . .	82436	36850	447

*) Если исключить из счета XVI городской статистический район (Черный городок), имеющий характер заводского поселения, то процентное отношение женщин по городу немного повысится и будет равняться 782 на 1000 мужчин. В самом же Черном городе, при численности населения в 12692 чел. (7448 мужч. и 5244 женщин), на 1000 мужчин приходится 704 женщины.

**) А. Н. Терентьев. „Сборник сведений по Бакинской губ.“. Выпуск I, изд. 1911 года.

Несмотря на гораздо меньший, по сравнению с городом, процент женщин в промыслово-заводском районе, отношение между главными по численности народностями остается тем же: на первом месте стоят русские, с довольно высоким числом женщин (819 на 1000); за ними идут турки-азербайджанцы, потом армяне, у которых женский элемент на промыслах представлен почти в $2\frac{1}{3}$ раза слабее, чем в городе и, наконец, персы, приходящие на работы по добыче нефти почти без семей (91 женщин на 1000 мужчин).

По отношению к другим национальностям можно сделать общее замечание, относящееся, одинаково и к городу, и промыслам: повидимому, представители народностей, живущих по соседству с Азербайджаном (грузины, лезгины и проч.), смотрят на Баку и его район как на место временного заработка; приезжие же издалека русские, немцы, поляки, евреи устраиваются прочнее и гораздо чаще берут с собой свои семьи.

Подтверждением тому, что у категорий населения, устроившихся оседло, число женщин подходит гораздо ближе к норме, чем у пребывающих временно, можно найти также при распределении всего населения не по национальности, а разделяя жителей народившихся в Бакинском районе и вне его. На 1000 мужчин, родившихся в Баку, приходится 962 женщины, принадлежащих также к бакинским уроженкам, а число женщин, родившихся вне Баку, достигает только 689 на 1000 мужчин той же категории.

Равным образом и в промыслово-заводском районе, среди коренных обывателей, на 1000 мужчин

имеется 915 женщин, а между приезжими соотношение полов выражается цифрами 323 женщин на 1000 мужчин.

Данные по отношению к городам центральной России указывают также на значительную разницу в процентном отношении мужчин и женщин у местных обывателей и среди приезжих; так, в Москве, по переписи 1902 года на 1000 мужчин, родившихся в Москве, приходилось 1130 женщин, а на родившихся вне этого города—677 женщин. В Харькове, по данным 1912 г., при среднем соотношении в 904 женщины на 1000 мужчин, у коренного населения замечалось превышение числа женского элемента над мужским (1031 ж. на 1000 м.), а среди приехавших, на 1000 м. приходилось лишь 840 женщин.

Таким образом, средние цифры, выражающие численное соотношение полов и определяющие его, для Баку, в 777 ж. на 1000 м., а для промыслово-заводского района в 447 ж. на 1000 м., подвергаются значительным колебаниям при группировках жителей в зависимости от их национальности и места рождения. Отклонения от средней нормы соотношения полов будут замечаться также при делении мужского и женского населения по возрастным группам. Такая неравномерность в заполнении мужчинами и женщинами разных возрастных групп не составляет специально Бакинской особенности, а носит характер общего явления, отмеченного в статистической литературе. Так, Г. Майр *) приводит по этому поводу данные для разных стран, взятые им из Всеобщего Статистического Архива и относящиеся к 1889—91 г.г. Некоторыми из этих цифр мы также воспользуемся для нашей книги:

ТАБЛИЦА № 6.

Возрастные группы	На 1000 мужчин приходилось женщин:					
	Германия	Англия	Швейцария	Швеция	Франция	Япония
Ниже 10 лет. . . .	995	1008	998	973	996	978
От 10 до 20 лет . .	1001	1007	1006	976	996	977
„ 20 „ 30 „ . . .	1027	1119	1087	1071	1023	966
„ 30 „ 40 „ . . .	1041	1067	1073	1121	983	947
„ 40 „ 50 „ . . .	1076	1078	1096	1134	1010	932
„ 50 „ 60 „ . . .	1117	1123	1122	1146	1025	980
„ 60 „ 70 „ . . .	1182	1180	1152	1186	1055	1068
„ 70 и более лет	1223	1308	1137	1340	1137	1310
В среднем . . .	1040	1064	1058	1065	1014	980

Таблица эта указывает, что в государствах западной Европы амплитуда колебаний в соотношениях мужского и женского пола, в младших и средних возрастных группах, не превышает 15%, хотя, конечно, в итогах, касающихся целых государств, сгла-

живаются особенности, присущие отдельным населенным пунктам.

Однако, американский социолог и статистик М.

*) Майр. „Статистика и обществоведение“, т. II, изд. 1901 г

Смит*), изучая соотношение полов, по возрастным группам, в больших городах, указывает на перевес женщин в младших и старших возрастных группах, но не приводит примеров резких уклонов, по группам, от средней городской нормы.

Наблюдение М. Смита о большей заполненности женщинами младших и старших возрастных групп подтверждается и на примере гор. Баку, с тем лишь

отличием, что разница между соотношением голов в младших и старших возрастных группах, с одной стороны, и в средних, с другой, является весьма значительной. То же явление наблюдается и в Москве, по данным 1902 г., где среднее соотношение между мужчинами и женщинами (782 ж. на 1000 мужчин) весьма близко подходило к Бакинским условиям 1913 г. (777‰ на 1000 мужчин).

ТАБЛИЦА № 7

Соотношение мужчин и женщин разных возрастных групп по г. Баку.							
Возрастные группы в г. Баку	Мужчины		Женщины		Всего		На 1000 муж- чин прихо- дится в Баку женщин
	Число	% к общ. итогу	Число	% к общ. итогу	Число	% к общ. итогу	
До 9 лет	23343	19,3	22377	23,8	45720	21,3	964
От 10 до 19 лет . .	22550	18,7	18404	19,6	40954	19,1	816
„ 20 „ 29 „ . . .	29391	24,6	21290	22,7	50681	23,6	725
„ 30 „ 39 „ . . .	22439	18,6	14472	15,4	36911	17,2	645
„ 40 „ 49 „ . . .	12810	10,6	8527	9,1	21337	9,9	666
„ 50 „ 59 „ . . .	6034	5,0	4668	5,0	10702	5,0	774
„ 60 „ 69 „ . . .	2553	2,1	2459	2,6	5012	2,3	971
„ 70 „ 79 „ . . .	870	0,7	957	1,0	1827	0,8	1100
„ 80 „ 89 „ . . .	277	0,2	331	0,4	608	0,3	1195
„ 90 „ 99 „ . . .	109	0,1	113	0,1	222	0,1	1037
„ 100 и более лет.	32	0,1	42	0,1	74	0,1	1312
Возраст неизвестен.	395	0,3	229	0,2	624	0,3	585
Всего	120803	100,0	93869	100,0	214672	100,0	777

1138

Последний столбец таблицы № 7 указывает, что значительное, по началу, число женщин постепенно убывает с каждой новой возрастной группой и минимум женщин приходится на группу в 30—39 лет. После этого вновь начинается увеличение процента женщин, сказывающееся особенно сильно в категориях, относящихся к преклонному возрасту: в 70 и более лет. В виду того, что последние группы весьма невелики по своей абсолютной численности, всякое небольшое и, быть может, случайное повышение итога мужчин или женщин несколькими лишними старыми людьми сильно влияет на процентное отношение полов. Для устранения получающейся пестроты, представляется более удобным объединить лиц 80-ти лет и выше в одну общую группу, что и сделано в таблице, где, после скобки, приведен общий коэффициент (1138) для трех старших групп от 80 до 100 и более лет.

Такой же, как и по Баку, волнообразный статистический ряд, с минимумом для женщин посредине, дает соотношение мужчин и женщин различных возрастных групп в гор. Москве, по данным переписи 1902 г.

ТАБЛИЦА № 8.

Возрастные груп- пы по гор. Москве	Число мужчин.	Число женщин.	ВСЕГО	Число жен- щин на 1000 мужчин в Москве
До 9 лет	72971	73986	146957	1014
От 10 до 19 л. . . .	127207	80952	208159	638
„ 20 до 29 „ . . .	178427	110222	288649	619
„ 30 до 39 „ . . .	116231	85298	201529	733
„ 40 до 49 „ . . .	69338	57089	126427	824
„ 50 до 59 „ . . .	31275	36247	67522	1159
„ 60 до 69 „ . . .	12042	22716	34758	1893
70 и более лет . . .	4558	11059	16615	2828
Всего	612049	478567	1090616	782

*) М. Смит, „Статистика и социология“. Москва, изд 1900 г.

Наименьшее число женщин приходится в Москве не на возраст 30—39, а на группу в 20—29 л., в остальном же общий характер рода совпадает с бакинским, отличаясь от него лишь еще более сильным отклонением от средней нормы (782) младших и старших возрастных групп.

Подойти к объяснению причин, вызывающих резкие колебания в соотношениях мужчин и жен-

щин по отдельным возрастным группам в Баку можно, разделив общую массу населения на 2 категории, а именно на родившихся в городе и родившихся вне его.

Распределяя затем, жителей, по возрастным классам, мы увидим, что соотношение полов среди коренного и пришлого населения отличается весьма заметно:

ТАБЛИЦА № 9.

Возрастные группы.	Родившиеся в Баку.				Родившиеся вне Баку.			
	Мужчин	Женщин	ВСЕГО	Число женщин на 1000 мужчин.	Мужчин	Женщин	ВСЕГО	Число женщин на 1000 мужчин.
До 9 лет	17337	16872	34209	972	6006	5505	11511	917
От 10 до 19 лет	9205	8557	17762	931	13345	9847	29192	738
„ 20 до 29 „	4476	4769	9245	1061	24915	16521	41436	663
„ 30 до 39 „	3021	2971	5992	983	19418	11501	30919	593
„ 40 до 49 „	2092	1884	1976	901	10718	6643	17361	620
„ 50 до 59 „	1245	1123	2368	902	4789	3545	8334	739
„ 60 до 69 „	838	683	1521	815	1715	1776	3491	1035
„ 70 лет и более	606	505	1111	833	682	938	1620	1375
Возраст неизвестен . .	28	18	46	643	367	211	578	575
Всего	38840	37382	76230	962	81955	56487	138442	689

Данные этой таблицы указывают, что отклонения в возрастных группах коренного населения от среднего соотношения мужчин и женщин (962 ж. на 1000 м.) не представляются значительными; среди пришлого населения преобладание мужчин в группах, обнимающих собою рабочий возраст (20—49 м.), весьма сильно и резко отличается от соотношения обоих полов в возрасте до 20 и, в особенности, свыше 50 лет.

Так, например, в группе детей до 10 лет, на 1000 мальчиков, родившихся вне Баку, приходится 917 девочек; среди же 20—29 летних на 1000 муж-

чин насчитывается только 738 женщин, а в группе 30—39 летних тому же числу мужчин соответствует лишь 663 женщины. В старших возрастах, среди пришлого элемента, женщины начинают преобладать и, между 60—69 летними, женщин оказывается больше чем мужчин (на 1000 м.—1035 ж.).

Изложенные выводы сделаются более убедительными, если мы переведем цифры 4-ой и 8-ой граф таблицы № 9 ой в относительные числа, приняв за единицу сравнения в первом случае среднее число женщин, родившихся в Баку, а во втором, женщин прибывших в него извне.

Возрастные группы.	До 9 лет	От 10 до 19 лет	От 20 до 29 лет	От 30 до 39 лет	От 40 до 49 лет	От 50 до 59 лет	От 60 до 69 лет	70 лет и выше	Среднее число женщин на 1000 мужчин
Родившиеся в Баку	101	97	110	98	93	94	85	87	100
Родившиеся вне Баку	133	109	95	86	90	107	150	200	100

Следовательно, если для родившихся в Баку амплитуда колебаний в соотношениях возрастных групп (85—110) доходит до 25%, то среди пришлого населения она достигает (86—200) 114%, причем минимум приходится на средние, а наибольшее число женщин на младшие и старшие возрасты.

Таким образом, в общем итоге, получается, что на оседлое Бакинское население набегают извне рабочая мужская волна, состоящая из лиц от 20-ти до 50-ти летнего возраста, которая и понижает процент женщин в средних возрастных классах.

Данные того же порядка, относящиеся к Москве, выражаются в следующих цифрах:

ТАБЛИЦА № 11.

Возрастные группы в г. Москве.	Родившиеся в Москве				Родившиеся вне Москвы			
	Мужчин	Женщин	ВСЕГО	Число жен- щин на 1000 мужчин	Мужчин	Женщин	ВСЕГО	Число жен- щин на 1000 мужчин
До 9 лет	58846	59127	117973	1005	14125	14859	28924	1052
От 10 до 19 лет	34306	34536	68842	1007	92901	46416	139317	500
„ 20 до 29 „	20870	24830	45700	1192	157557	85392	242949	542
„ 30 до 39 „	13561	16106	29667	1189	102670	69162	171862	674
„ 40 до 49 „	7441	10371	17812	1393	61897	46718	108615	754
„ 50 до 59 „	3867	7090	10957	1858	27408	29157	56565	1064
„ 60 до 69 „	1910	5213	7123	2729	10132	17503	27625	1732
70 лет и более	752	2776	3528	3692	3806	9281	13087	2438
Итого	141553	160049	301602	1130	470496	318518	789014	677

Следовательно, наплыв пришлого мужского элемента рабочего возраста сказывается в Москве еще резче, нежели в Баку, вследствие чего, сравнивая статистические ряды, помещенные в последних столбцах таблиц № 9 и № 11, мы видим, что ряд, относящийся к Москве, более заполнен по краям и вы-

ражен в меньших цифрах посередине, нежели ряд, определяющий соотношение мужчин и женщин по гор. Баку.

Наряду со сведениями по гор. Баку следует привести данные, касающиеся бакинского *промыслово-заводской* района.

ТАБЛИЦА № 12.

Соотношение мужчин и женщин разных возрастных групп по пром.-зав. району							
Возрастные группы по пром.-заводскому району	Мужчины	% к общ. итогу	Женщины	% к общ. итогу	Всего	% к общ. итогу	Число жен- щин на 1000 мужчин
До 9 лет	11720	14,2	11200	30,4	22920	19,2	955
От 10 до 19 лет	10800	13,1	6346	17,2	17146	14,3	588
„ 20 „ 29 „	30414	36,9	8587	23,4	39001	32,8	282
„ 30 „ 39 „	18350	22,3	5546	15,1	23896	20,1	330
„ 40 „ 49 „	7223	8,8	2556	7,6	9779	8,2	354
„ 50 „ 59 „	2269	2,8	1363	3,7	3632	3,0	600
„ 60 „ 69 „	888	1,1	709	1,9	1597	1,3	798
„ 70 и более лет.	453	0,5	476	1,1	929	0,8	1051
Возраст неизвестен.	319	0,3	67	0,2	386	0,3	210
Итого	82436	100,0	36850	100,0	119286	100,0	447

Распределяя население промыслово-заводского района на оседлое и пришлое, мы получаем следующие данные:

ТАБЛИЦА № 13

Возрастные группы по пром.-заводскому району	Родившиеся в пром.-за- водском районе			Родившиеся вне пром. заводского района		
	Мужчин	Женщин	Число женщин на 1000 мужчин	Мужчины	Женщин	Число женщин на 1000 мужчин
До 9 лет	8410	8054	957	3310	3146	953
От 10 до 19 лет	3167	2888	911	7633	3458	455
„ 20 „ 29 „	2165	1877	870	28249	6710	238
„ 30 „ 39 „	1333	1196	899	17017	4350	255
„ 40 „ 49 „	872	709	815	6351	1847	291
„ 50 „ 59 „	515	446	866	1754	917	524
„ 60 „ 69 „	416	314	754	472	395	840
„ 70 и более лет	333	271	814	120	205	1708
Возраст неизвестен	9	10	1111	310	57	184
Итого	17220	15765	915	65216	21085	323

Мы поставили промыслово-заводской район в последнюю очередь не без умысла, так как из всех трех, исследуемых нами, населенных пунктов в нем определеннее и решительнее всего сказывается влияние пришлого элемента на установление в районе соотношения между мужчинами и женщинами в разных возрастных группах. Действительно, в то время как коренное промысловое население имеет, в среднем, 915 женщин на 1000 мужчин, причем отношение это сравнительно мало колеблется по возрастным группам, наплыв пришлого элемента, с исключительным высоким процентом мужчин в возрасте от 20 до 49 лет, понижает, во первых, общее отношение числа женщин к числу мужчин по району до 447, а, затем, совершенно изменяет указания статистического ряда на степень заполнения женщинами различных возрастных групп у населения, родившегося в промысловом районе.

Для большей наглядности, далее в таблице № 14, мы приводим относительные числа, указывающие на соотношение полов, в разных возрастных группах, параллельно по Баку, Москве и промыслово-заводскому району. Единицей сравнения для каждого района будет служить среднее число женщин, приходящееся в нем на 1000 мужчин, т. е. для Баку—777, для Москвы—782 и для промыслового района—447.

Принимая эти последние цифры за 100, представляется возможным наглядно выразить разницу в соотношении полов в различных возрастных группах:

ТАБЛИЦА № 14.

Возрастные группы	Баку	Москва	Бакинск. пром. зав. район
До 9 лет	124	129	213
От 10 до 19 лет	105	82	131
„ 20 „ 29 „	93	80	63
„ 30 „ 39 „	84	93	73
„ 40 „ 49 „	87	105	79
„ 50 „ 59 „	99	148	134
„ 60 „ 69 „	125	242	179
„ 70 и более лет	145	336	235
Среднее	100	100	100

Сравнение относительных чисел, касающихся наиболее многолюдных групп (до 40 л.) указывает, что амплитуда отклонений имеет наименьшие размеры в Баку и наибольшие в промыслово-заводском районе. Москва же, занимая среднее место между этими двумя пунктами, выделяется вместе с тем сильным преобладанием женщин, достигших старческого возраста, что составляет особенность Москвы, отмечаемую при всех переписях этого города.

Заканчивая этим выяснение численного взаимоотношения полов, в следующей главе мы ознакомимся с возрастным составом населения г. Баку и промыслово-заводского района.

3. Возрастной состав населения.

Соотношение возрастных групп.

Для возрастного состава населения города является целесообразным соединить собранные при переписи 1913 года данные по пятилетним группам:

ТАБЛИЦА № 15.

Возрастные группы в Баку по переписи 1913 года.								
Возрастные группы.	Численность населения	% к общему итогу	Возрастные группы	Численность населения	% к общему итогу	Возрастные группы	Численность населения	% к общему числу
До 4 лет . .	23360	10,88	От 40 до 44 л.	12830	5,98	От 80 до 84 л.	454	0,21
От 5 до 9 л. .	22260	10,42	От 45 до 49 л.	8507	3,96	От 85 до 89 л.	154	0,07
От 10 до 14 л.	19893	9,27	От 50 до 54 л.	7209	3,36	От 90 до 94 л.	158	0,07
От 15 до 19 л.	21061	9,87	От 55 до 59 л.	3493	1,63	От 95 до 99 л.	64	0,03
От 20 до 24 л.	23200	10,81	От 60 до 64 л.	3583	1,67	От 100 и более.	74	0,03
От 25 до 29 л.	27481	12,80	От 65 до 69 л.	1429	0,67	Неизв. возраст.	624	0,29
От 30 до 34 л.	22017	9,79	От 70 до 74 л.	1343	0,63	—	—	—
От 35 до 39 л.	15864	7,40	От 75 до 79 л.	481	0,22	Всего . .	214.672	100,00

Согласно же результатам переписи 1903 г., возрастные группы по г. Баку (с Баиловым) имели следующую численность:

ТАБЛИЦА № 16.

Возрастные группы в гор. Баку по переписи 1903 года.								
Возрастные группы	Численность населения	% к общему итогу	Возрастные группы	Численность населения	% к общему итогу	Возрастные группы	Численность населения	% к общему итогу
До 4 лет . . .	16237	11,32	От 40 до 44 л.	8746	6,07	От 80 до 84 л.	403	0,28
От 5 до 9 лет	1405	9,74	От 45 до 49 л.	5557	3,86	От 85 до 89 л.	101	0,07
От 10 до 14 л.	12161	8,37	От 50 до 54 л.	4905	3,93	От 90 до 94 л.	152	0,11
От 15 до 19 л.	14406	10,10	От 55 до 59 л.	2249	1,55	От 95 до 99 л.	53	0,03
От 20 до 24 л.	16596	11,60	От 60 до 64 л.	2551	1,77	100 и более л.	91	0,07
От 25 до 29 л.	17872	12,52	От 65 до 69 л.	1007	0,70	Неизв. возраст.	375	0,27
От 30 до 34 л.	13894	9,64	От 70 до 74 л.	1173	0,81	—	—	—
От 35 до 39 л.	10864	7,54	От 75 до 79 л.	358	0,25	Итого . .	143.786	100,00

Сравнение обеих таблиц указывает, что облик бакинского населения, в смысле его возрастного состава, почти не изменился. Ни одна из соответствующих возрастных групп 1913 и 1903 г.г. не дает разницы, которая бы превышала 1% по отношению к общему итогу; если же мы суммируем цифры и разделим все население на неработоспособных;—до 15 лет, лиц рабочего возраста от до 60 лет и стариков свыше 60 лет, то получим следующие данные:

В 1903 г. числилось жителей: до 15 лет—29,43%; от 15 до 60 л.—66,21%; свыше 60 л.—4,36%.

В 1913 г. числилось жителей; до 15 л.—30,57%; от 15 до 60 л.—65,54%; свыше 60 л.—3,89%.

Таким образом, получается, что в 1903 г. в Баку было на 0,67% больше жителей, находящихся в рабочей поре жизни и на 0,47% больше стариков. В 1913 же году наблюдается увеличение численности детей (на 1,14%). Возможно, что эта разница, весьма впрочем несущественная, действительно имела место; вполне допустимо, однако, и предположение, что учет возраста при переписи 1913 г., поставленной, вообще значительно шире и обстоятельнее, нежели в 1903 г., производился более правильно. Доказательством же тому, что даже и в 1913 г. показания о возрасте давались населением лишь приблизительно, может служить следующее: если сложить цифры, определяющие количество всех жителей города, возраст коих оканчивается на 0 и на 5 (т. е. 5-ти, 10, 15, 20 летних и т. д.) и сравнить их с численностью лиц, лета которых оканчиваются на 4 и 9 или на 6 и 11 то казалось бы, что в результате должны получиться три группы, почти одинаковые по размерам. В действительности же, таблицы переписи 1913 г. дают нам такой ответ:

В Баку числятся лиц, имеющих;

5, 10, 15, 20, 25 и т. д. лет—70778 чел.

4, 9, 14, 19, 24 29863 чел.

6, 11, 16, 21, 26 26134 чел.

Предполагать умышленную неправильность показаний о возрасте при Бакинской переписи нет оснований, тем более, что округление лет на цифры, кончающиеся на 0 или 5 замечается повсеместно, но, конечно, не в столь сильной степени. В Пруссии напр. разница в числе 40 летних, с одной стороны, и 39 или 41 летних с другой составляла в 1890 г.г. 10—11%.

Объяснение выдающихся размеров разницы в численности лиц, возраст коих оканчивается по 0 и 5, по отношению к Баку следует искать в неграмотности и недостаточном знакомстве части населения с русским языком, что затрудняло дачу показаний при переписи, а также в особенностях склада жизни на Кавказе. У грузин напр. возраст считается иногда со времени крещения, которое в глухих местах до последнего времени часто не совпадало с годом рождения; в обиходе мусульманского простонародья счет лет также не отмечается точностью*)

*) Пишущему эти строки пришлось однажды, в глухой горной деревушке Ленкоранского уезда, спросить о возрасте старика—хозяина дома и его старшего сына. Из ответов вышло, что отец моложе сына. Когда им указали на эту несообразность, то оба сначала удивлялись, затем начали весело, но обстоятельно, досчитываться до своих действительных лет. Очевидно, мысль о возрасте их ранее не интересовала и почти не приходила в голову.

Таким образом, по местным условиям, при сопоставлении мелких возрастных групп и, вообще, при выяснении вопросов, связанных с возрастом населения, придавать существенное значение некоторым колебаниям цифр было бы ошибочно.

Если, для большей полноты сравнения, все же сопоставить возрастные группы по Баку с распределением населения, по пятилетним периодам жизни, в Москве, то оказывается, что Московские данные разнятся от Бакинских.

ТАБЛИЦА № 17.

Возрастные группы в Москве по переписи 1902 г.		
Возрастные группы:	Численность населения	% к общему итогу
До 4 лет	84121	7,7
От 5 до 9 лет	62836	5,8
От 10 до 14 лет	76873	7,0
От 15 до 19 лет	131286	12,0
От 20 до 24 лет	146817	13,4
От 25 до 29 лет	141832	13,0
От 30 до 34 лет	107569	9,9
От 35 до 39 лет	93960	8,6
От 40 до 44 лет	71998	6,6
От 45 до 49 лет	54429	5,0
От 50 до 54 лет	40017	3,7
От 55 до 59 лет	27505	2,5
От 60 до 69 лет	34758	3,2
От 70 до 79 лет	13691	1,2
От 80 лет и более	2924	0,3
Возраст неизвестен	1724	0,1
Итого	1092360	100,0

Сравнение таблиц № 15 и № 17 приводит к заключению, что в Баку сильнее представлены возрастные группы до 15 лет, в Москве же выше процент лиц, принадлежащих к средним и старшим возрастам. Если мы вновь разделим население на трудовое—от 15 до 60 лет и ограниченное в трудоспособности (до 15 и свыше 60 лет), то окажется следующее:

В Баку числится жителей: до 15 л.—29,43%; от 15 до 60 л.—66,21%; свыше 60 л.—4,36%.

В Москве числится жителей: до 15 л.—20,50%; от 15 до 60 л.—74,70%; свыше 60 л.—4,80%.

Таким образом, Москва вполне соответствует

типу больших городов, характеризующемуся сильным разрастанием групп лиц трудового возраста, при сравнительно малом числе детей и достаточно выраженном проценте стариков; Баку же лишь приближается к этому образцу.

Продолжая сопоставления, обратимся к данным, относящимся к большим городам западной Европы, распределив лишь при этом, для удобства сравнения, бакинское население на 10-летние возрастные группы.

Приводимые ниже данные, касающиеся иностранных городов, относятся к концу прошлого столетия.

ТАБЛИЦА № 18.

Возрастные группы.	Париж	Берлин	Гамбург	Мюнхен	Лейпциг	Крупные населенные пункты Австрии.	БАКУ
До 10 лет	12,6	18,9	21,0	16,6	22,7	19,3	21,3
От 10 до 20 лет . .	14,5	17,5	18,4	16,9	19,7	19,3	19,1
От 20 до 30 лет . .	20,8	23,0	20,6	23,3	22,1	21,4	23,6
От 30 до 40 лет . .	19,7	17,1	16,2	16,3	15,4	15,1	17,2
От 40 до 50 лет . .	14,4	11,6	11,4	11,9	9,8	11,3	9,9
От 50 до 60 лет . .	9,7	6,6	6,6	7,9	5,7	7,3	5,0
От 60 до 70 лет . .	5,6	3,6	3,7	4,8	3,2	4,4	2,3
От 70 и более лет .	2,7	1,7	2,1	2,3	1,4	1,9	1,6
ИТОГО . .	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
До 20 лет	27,1	36,4	39,4	33,5	42,4	38,6	40,4
От 20 до 60 лет . .	64,6	58,3	54,8	59,4	53,0	55,1	55,7
От 60 и более лет .	8,3	5,3	5,8	7,1	4,6	6,3	3,9
ИТОГО . .	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Наиболее сильно выделяет Баку из числа всех, приведенных в таблице городов западной Европы, высокий % лиц в возрасте от 20 до 30 лет и весьма ограниченные цифры, выражающие отношение числа стариков к всему составу населения. Действи-

тельно, наибольший процент 20-ти—30-ти летних на западе наблюдается в Мюнхене, где он, считаясь „огромным“, равняется 23,3%; в Баку же процент жителей этого возраста доходит до 23,6; с другой стороны, наименьший процент стариков, свыше 60

лет, имеется, согласно данным таблицы, в Лейпциге (4,6%), в Баку же он достигает лишь 3,9%. Что касается, наконец, всего населения рабочего возраста от 20 до 60 лет, то Баку, уступая наиболее крупным граничным центрам, близко подходит к Гамбургу и немного превышает средние нормы, выведенные для больших австрийских населенных пунктов.

Таким образом, за некоторыми отступлениями, Баку по заполненности групп населения, находящихся в возрасте наиболее пригодном к активной рабо-

те, стоит несколько ниже Москвы, но выдерживает сравнение с некоторыми крупными городами западной Европы.

Следует, однако, отметить, что приводимые в таблице № 18 данные о процентном отношении к итогу возрастных групп по гор. Баку касаются всего населения города, если же расчленить его: 1) на родившихся в Баку и родившихся вне города, то окажется, что в первой категории преобладают малолетние, а во второй—лица рабочего возраста:

ТАБЛИЦА № 19.

Родившиеся в Баку			Родившиеся вне Баку		
Возрастные группы	Числен. населения	% к итогу	Возрастные группы	Числен. населения	% к итогу
До 20 лет . .	51971	67,2	До 20 лет . .	34703	25,2
От 20 до 60 л.	21581	29,3	От 20 до 60 л.	98050	71,1
Свыше 60 л . .	2632	3,5	Свыше 60 л . .	5111	3,7
Итого	76184	100,0	Итого	137864	100,0

Действительно, данные таблицы № 19 свидетельствуют о крайне неравномерном и несоответствующем обычным нормам распределении возрастных групп как среди бакинских уроженцев, так и у пришлого населения. При этом у коренного населения необычно высок процент несовершеннолетних (67,2%), а у родившихся вне Баку ненормально велика группа 20—60-летних, составляющая 71,1% к общему числу пришлых обывателей города.

Попытка объяснения причин этого явления будет сделана несколько далее, при определении среднего возраста населения.

Обращаясь к аналогичным собранным при переписи данным, касающимся *промыслово-заводского района*, и далее население на пятилетние возрастные группы, мы получаем следующие цифры;

ТАБЛИЦА № 20.

Возрастные группы в промыслово-заводском районе по переписи 1913 года.								
Возрастные группы	Численность населения	% к общему итогу	Возрастные группы	Численность населения	% к общему итогу	Возрастные группы	Численность населения	% к общему итогу
До 4 лет . . .	12618	10,6	От 40 до 44 .	6028	5,0	От 80 до 84 л.	174	0,1
От 5 до 9 лет.	10307	8,6	От 45 до 49 .	3651	3,1	От 85 до 89 .	46	0,1
От 10 до 14 л.	7064	5,9	От 50 до 54 .	2553	2,1	От 90 до 94 .	59	
От 15 до 19 .	10082	8,5	От 55 до 59 .	1079	0,9	От 95 до 99 .	17	
От 20 до 24 .	16544	13,9	От 60 до 64 .	1191	0,1	100 и более . .	47	
От 25 до 29 .	22457	18,9	От 65 до 69 .	506	0,4	Возраст неизв.	386	0,3
От 30 до 34 .	14394	12,1	От 70 до 74 .	439	0,4			
От 35 до 39 .	9497	8,0	От 75 до 79 .	147	0,1	Итого . . .	119.286	100,0

Наряду с этой таблицей, для удобства сопоставлений, приводятся также диаграммы как для города так и для промышленно-заводского района.

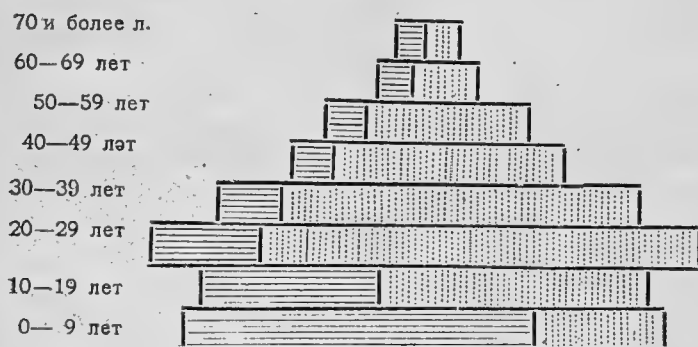
Диаграмма № 21.

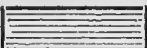
1. По гор. Баку.

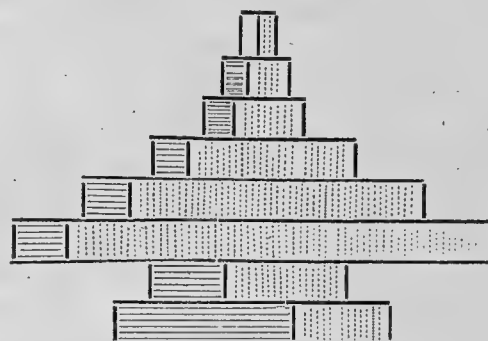
2. По пром.-зав. району.


Возрасты:

Возрасты:



 Родившиеся в Баку или в промыш. районе.



 Родившиеся вне Баку или вне промышленного района.

Сравнение соответствующих возрастных групп по гор. Баку и Бакинскому промышленно-заводскому району (таблицы №№ 15 и 20) даёт основание указать, что в промышленном районе, за счет младших и старших возрастов, особенно сильно заполнены группы 20—29-ти и 30—39-ти летних. Естественно, что к такому же выводу можно прийти и простым сопоставлением диаграмм; обе они имеют луковичеобразную форму, типичную для промышленных центров с большим количеством пришлого элемента в рабочем возрасте; вместе с тем, луковичеобразность строения, при коей, на узком фундаменте младших возрастных групп, покоятся широкие пласты производительных классов, значительно резче выражена по промышленному району, нежели по г. Баку.

Если мы, основываясь на значительном преобладании в промышленном районе средних возрастов, распределим население города и промышленного района не на 5-ти летние, а на более крупные группы, то получится следующая таблица:

ТАБЛИЦА № 22.

Возрасты, в % к итогу.	До 20 лет	20—39 лет	40—59 лет	60 и бол. л.	Всего
Г. Баку	40,4	40,8	14,9	3,9	100
Пром.-заводской район	33,5	52,9	11,2	2,4	100

Эти цифры ясно указывают, что промышленный район является пунктом, предназначенным не для

обычного существования, а только для интенсивной и упорной работы, требующей крепких и здоровых людей в цвете жизненной силы, мало нуждающейся в несовершеннолетних и устраняющей от дела людей пожилых и стариков.

В заключение, распределим жителей промышленно-заводского района, входящих в возрастные группы таблицы № 20, на 3 категории по возрасту, подразделением на родившихся в районе и вне его:

ТАБЛИЦА № 23.

Возрастные группы	Родившиеся в промыш.-зав. районе.		Родившиеся вне пром.-зав. района	
	Численность населения	% к общему итогу	Численность населения	% к общему итогу
До 20 лет	22519	68,5	17547	20,7
От 20 до 60 лет	9113	27,5	67195	78,0
Свыше 60 лет	1334	4,0	1192	1,3
ИТОГО	32966	100,0	85934	100,0

Разница в возрастной группировке родившихся в промышленном районе и приехавших на промысла еще более значительна, чем в Баку. Среди родившихся на месте преобладают несовершеннолетние; 3/4 же приезжающих на промысла находятся в рабочей поре жизни.

* Как эти, так и далее помещенные диаграммы выполнены не литографским способом, а набором, это несколько отразилось на их соответствии оригиналам диаграмм и точности масштаба.

Прожитое время и средний возраст населения.

До настоящего времени мы анализировали возрастной состав Бакинского и промышленного населения путем сопоставления численности отдельных возрастных групп, что в результате, содействовало выяснению некоторых, присущих Баку и промышленно-заводскому району особенностей.

Между тем, представляется возможным углубить изучение возрастной морфологии населения, сравнивая не только абсолютные цифры, определяющие численность различных возрастных групп, но также и суммы прожитого этими группами времени, причем прожитое время устанавливается путем умножения числа входящих в группу лиц на их возраст.

Прожитое время групп младших возрастов, при всей многочисленности входящих в эти группы детей, не выражается в крупных цифрах вследствие краткости срока, истекшего с момента их рождения; с другой стороны, группы стариков также представляются небольшими по сумме прожитого времени

ввиду малого числа членов группы. Таким образом, наибольший вес, — по сумме прожитого времени и накопленного в течение жизни опыта, — должен составлять принадлежность средних возрастных групп.

Теория статистики, придавая существенное значение выяснению взаимоотношений, по прожитому времени, различных возрастных классов, в особенности останавливает свое внимание на средних группах, наиболее удачно сочетающих свой численный размер с возрастом и дающих вследствие этого самые высокие цифры прожитого времени.

Изданные статистическим отделом бакинской городской управы таблицы содержат в себе данные о распределении населения, по летам жизни, от одного года до ста и более лет, что дает возможность определить прожитое время для 101-ой группы, состоящей каждая из лиц, родившихся в одном и том же году. Приводя составленные по годичным срокам таблицы прожитого времени в конце книги, в виде приложения, мы будем соединять здесь, в тексте, полученные цифры по пятилетиям, т. е. будем иметь дело вместо 101-ой группы с 21-ой.

ТАБЛИЦА № 24.

Прожитое время и средний возраст всего населения г. Баку, без подразделений по полу, национальности или месторождению.

№ по порядку	Возрастные группы	Численность населения	Прожитое время (в годах)	№ по порядку	Возрастные группы	Численность населения	Прожитое время (в годах)
1	До 4 лет . . .	23360	48783	15	От 70 до 74 лет . .	1346	94893
2	От 5 до 9 лет . . .	22360	154314	16	„ 75 „ 79 „ . . .	481	36386
3	„ 10 „ 14 „ . . .	19893	237320	17	„ 80 „ 84 „ . . .	454	36469
4	„ 15 „ 19 „ . . .	21061	358250	18	„ 85 „ 89 „ . . .	154	13172
5	„ 20 „ 24 „ . . .	23200	506982	19	„ 90 „ 94 „ . . .	158	14253
6	„ 25 „ 29 „ . . .	27481	730951	20	„ 95 „ 99 „ . . .	64	6135
7	„ 30 „ 34 „ . . .	21017	656453	21	„ 100 и более лет .	74	7770
8	„ 35 „ 39 „ . . .	15894	578206	Итого .		214048	5274988
9	„ 40 „ 44 „ . . .	12830	526939	Возраст неизв.		624	—
10	„ 45 „ 49 „ . . .	8507	393309	Всего .		214672	5274988
11	„ 50 „ 54 „ . . .	7209	366777	Средний возраст:		—	24,64 года
12	„ 55 „ 59 „ . . .	3493	196226				
13	„ 60 „ 64 „ . . .	3583	217185				
14	„ 65 „ 69 „ . . .	1429	94215				

Рассмотрение этой таблицы приводит к заключению, что абсолютные цифры, определяющие сумму лет, прожитых каждой группой, представляют собою статистический ряд, равномерно повышающийся до возраста 25—29 лет, где он достигает своего кульминационного пункта, а затем понижающийся: сначала медленно, а затем все быстрее. Таким образом, судя по принятой в таблице пятилетней группировке,

можно предположить, что наибольшая цифра прожитого времени упала на возраст в 25—29 лет; в действительности же, как видно из более подробной таблицы, помещенной в приложении, максимум приходится на тридцатилетний возраст (прожитое время—319500 л.), но так как другие возрасты в группе 30—34 лет невелики по численности, то итог времени прожитого этой группой уступает, по

размерам, итогу предшествующей группы 25—29 летних.

Следовательно, люди тридцатилетнего возраста занимают господствующее положение и являются, видимо, находящимися в том возрасте, который наиболее пригоден для работы в городе. Следует заметить, что в других местах максимум прожитого времени приходится на совершенно иные возрастные периоды и напр. в 1880 годах в Баварии он относился к группе людей, достигших 50-55 лет.

Деля, затем, общую сумму времени, прожитого населением, на число всех обывателей, возраст коих был зарегистрирован при переписи, можно определить средний возраст. По отношению к Баку, как видно из таблицы, итог времени, прожитого составом его населения 1913 г., равнялся 5274988 годам, численность же населения, за исключением лиц,

неизвестного возраста, 214048 человекам. Таким образом, средний возраст бакинцев определяется в 24,64 года.

Конечно, эта цифра указывает лишь, что, при данном составе Бакинского населения, заключающего в себе высокий процент пришлого элемента, средний возраст обывателей равняется 24 годам 7 месяцам и 20 дням; что же касается средней продолжительности жизни коренных бакинцев, то ее можно было бы исчислить лишь имея однородные данные, собранные при нескольких переписях, проведенных по одинаковой программе, и сопоставляя их с цифрами текущей статистики рождений и смертности.

Если отделить мужское население города от женского и определить средний возраст для каждого пола особо, то получатся цифровые данные, изложенные в приводимых ниже таблицах: №№ 25 и 26.

ТАБЛИЦА № 25.

Средний возраст мужского населения гор. Баку.							
№ группы	Возрастные группы.	Численность населения	Прожитое время (в годах).	№ группы	Возрастные группы.	Численность населения	Прожитое время (в годах)
1	До 4 лет	11876	24615	13	От 60 до 64 лет	1839	111510
2	От 5 до 9 лет	11467	79405	14	От 65 до 69	714	47064
3	От 10 до 14	10839	129366	15	От 70 до 74	631	44492
4	От 15 до 19	11711	199348	16	От 75 до 79	239	18072
5	От 20 до 24	12789	280465	17	От 80 до 84	215	17273
6	От 25 до 29	16602	441877	18	От 85 до 89	62	5298
7	От 30 до 34	12920	403382	19	От 90 до 94	74	6675
8	От 35 до 39	9519	346068	20	От 95 до 99	35	3356
9	От 40 до 44	7753	318601	21	100 и более лет	32	3360
10	От 45 до 49	5057	233692	ИТОГО		120408	3031544
11	От 50 до 54	4097	208709	Средний возраст 25,17 года.			
12	От 55 до 59	1937	108916				

ТАБЛИЦА № 26.

Средний возраст женского населения гор. Баку.							
№ группы	Возрастные группы.	Численность населения	Прожитое время (в годах)	№ группы	Возрастные группы.	Численность населения	Прожитое время (в годах)
1	До 4 лет	11484	24163	13	От 60 до 64 лет	1744	105675
2	От 5 до 9 лет	10893	74909	14	От 65 до 69	715	47151
3	От 10 до 14	9054	108035	15	От 70 до 74	715	50401
4	От 15 до 19	9350	158902	16	От 75 до 79	242	18320
5	От 20 до 24	10411	226517	17	От 80 до 84	239	19196
6	От 25 до 29	10879	289074	18	От 85 до 89	92	7874
7	От 30 до 34	8097	253071	19	От 90 до 94	84	7578
8	От 35 до 39	6375	232138	20	От 95 до 99	29	2779
9	От 40 до 44	5077	208338	21	100 и более лет	42	4410
10	От 45 до 49	3450	159717	ИТОГО		93640	2243661
11	От 50 до 54	3112	158098	Средний возраст: 23,96 года.			
12	От 55 до 60	1556	87310				

Сравнение этих таблиц указывает, что наибольшее число прожитых лет охватывается группами мужчин и женщин 25-ти—29-ти летнего возраста.

Если, однако, обратиться к приложенным в конце книги таблицам, определяющим прожитое время для каждого пола в отдельности, то выяснится, что,—также как это было отмечено и по отношению ко всему населению города вообще,—наибольший срок прожитого времени приходится на возраст в 30 лет как для мужчин, так и для женщин.

Что касается среднего возраста, то он на 1,21 года выше у мужчин, нежели у женщины, что объяс-

няется отмечавшеюся уже ранее перегруженностью в Баку возрастных групп рабочего периода жизни, причем эта перегруженность замечается, главным образом, среди мужчин; такая особенность возрастного состава бакинского населения и влечет за собою повышение, на 5 проц., среднего возраста мужчин по сравнению с женщинами.

Более существенная и более заслуживающая внимания разница в среднем возрасте получится, если разделить население не по принадлежности к мужскому или женскому полу, а в зависимости от рождения в Баку или же вне этого города.

ТАБЛИЦА № 27.

Средний возраст:							
Родившиеся в Баку (оба пола).				Родившиеся вне Баку (оба пола).			
Возрастные группы.	Число жителей	Прожитое время	% к обще- му итогу.	Возрастные группы.	Число жителей	Прожитое время	% к обще- му итогу.
До 4 лет .	19033	38151	3,0	До 4 лет .	4327	10632	0,3
От 5 до 9 .	15176	103294	8,1	От 5 до 9 .	7184	51020	1,3
От 10 до 14	10926	129042	10,1	От 10 до 14	8967	108359	2,7
От 15 до 19	6836	114779	9,0	От 15 до 19	14225	243471	6,1
От 20 до 24	4947	106073	8,4	От 20 до 24	18253	400909	10,0
От 25 до 29	4298	112773	8,9	От 25 до 29	23183	618178	15,4
От 30 до 34	3401	104883	8,3	От 30 до 34	17616	551570	13,8
От 35 до 39	2591	92885	7,3	От 35 до 39	13303	485321	12,1
От 40 до 44	2460	99574	7,8	От 40 до 44	10370	427365	10,7
От 45 до 49	1516	69311	5,5	От 45 до 49	6991	324098	8,1
От 50 до 54	1714	86325	6,8	От 50 до 54	5495	280482	7,0
От 55 до 59	654	36449	2,8	От 55 до 59	2839	159777	4,0
От 60 до 64	1134	68238	5,3	От 60 до 64	2449	148947	3,7
От 65 до 69	387	25362	2,0	От 65 до 69	1042	68853	1,7
От 70 до 74	531	37309	2,9	От 70 до 74	815	57584	1,4
От 75 до 79	184	13881	1,1	От 75 до 79	297	22511	0,6
От 80 до 84	204	16348	1,3	От 80 до 84	250	20121	0,5
От 85 до 89	53	4525	0,4	От 85 до 89	101	8647	0,2
От 90 до 94	69	6219	0,5	От 90 до 94	89	8034	0,2
От 95 до 99	30	2877	0,2	От 95 до 99	34	3258	0,1
100 и бол. лет	40	4200	0,3	100 и бол. лет	34	3570	0,1
ИТОГО	76184	1272498	100,0	ИТОГО	137864	4002707	100,0
Средний возраст . . . 16,07				Средний возраст . . . 29,08			

Сопоставление данных этой таблицы, указывает на весьма существенные различия в среднем возрасте и в распределении максимумов прожитого времени у родившихся в Баку, с одной стороны, и у пришлого элемента, с другой.

Местные уроженцы, по количеству прожитого времени наиболее полно предоставлены в группах от 5 до 34 лет (52,8% к общему итогу); пришлое-

же население—в группах от 20 до 44 лет (62%). Результатом различного соотношения возрастных групп является громадное различие в среднем возрасте обеих категорий населения: в то время как для родившихся в Баку он выражается в цифре 16,07 года, у приезжих он достигает 29,08 года.

В чем же заключается причина ненормально низкого среднего возраста лиц, родившихся в Баку?

Можно было бы предположить, что южный климат и знойное бакинское лето, тяжелые для северян, понижают срок жизни рожденного в Баку потомства приезжих из внутренних губерний.

Медико-санитарные бюллетени указывают, действительно, что смертность среди русских, составляющих главный контингент пришлого населения, выше, чем у представителей других населяющих Баку национальностей, а именно за 1911—1913 гг., при среднем по городу проценте смертности в 22,6 на 1000 чел. в год, у русских она достигала 28 на 1000, тогда как у азербайджанских тюрков и персов ее процент равняется 21, а у армян 21,4%.

Такая смертность, при нормальной рождаемости, не может, однако, влечь за собою вымирания населения; к тому же признаки явления подобного рода в первую очередь отразились бы на уменьшении % детей, труднее всего переносящих бакинское

лето; напротив, именно группы детских возрастов представлены особенно сильно среди родившихся в гор. Баку.

Следовательно, причину низкого среднего возраста бакинских уроженцев надо искать не в повышенной смертности их, а в явлениях иного порядка, и мы склонны предположить, что, наряду с усиленной иммиграцией в Баку средних возрастных групп, происходит и эмиграция людей зрелого возраста, увозящих с собою семьи, а в том числе рожденных в Баку и числящихся, поэтому, бакинскими уроженцами детей до достижения этими последними рабочего возраста.

Высказанное предположение подтверждается, отчасти, данными о продолжительности пребывания в Баку пришлого населения, приводимыми в следующей таблице:

ТАБЛИЦА № 28.

Родившиеся вне Баку.	Общая численность.	В том числе имеется лиц, пребывающих в Баку:						
Возрастные группы;		1—3 года	0,0 к итогу по группе	4—10 лет	0,0 к итогу по группе	Более 50 л с неистекш. времен пре- бывания.	0,0 к итогу по группе	ВСЕГО 0,0%
От 20 до 29	41436	22021	53,2	12324	29,7	7091	17,1	100
От 30 до 39	30919	10317	33,4	9725	31,4	10877	35,2	100
От 40 до 49	17361	4204	24,4	3889	22,4	9268	53,2	100
От 50 до 59	8334	1705	20,4	1587	19,2	5042	60,4	100
От 60 и более	5111	934	18,3	899	17,6	3278	64,1	100

Из этой таблицы видно, что от 1/3 до 1/2 лиц, находящихся в том периоде брачного возраста (от 20 до 40 лет), при коем семья состоит еще из малолетних подростков, числится на жительстве в гор. Баку менее 10 лет. В старших же возрастных группах, свыше 40 лет, % лиц, проживающих в Баку издавна и, следовательно, обосновавшихся в нем оседло, все усиливается. Такою подвижностью состава средних возрастных групп, постоянно пополняющих свои ряды приезжей молодежью, за счет

эмигрирующих и увозящих с собою создавшиеся в Баку семьи, повидимому, только и можно объяснить то обстоятельство, что дети, родившиеся в Баку, весьма многочисленные до 14 лет, с этого возраста вдруг начинают уменьшаться численно и, не пополняя кадров юношей, куда-то исчезают. Отмечаемая нами разница в структуре возрастных групп уроженцев в Баку, с одной стороны, и пришлого населения с другой становится более ясно при сравнении приводимых далее диаграмм;

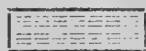
Диаграмма, N 29.

РОДИВШИЕСЯ

1. В Баку.



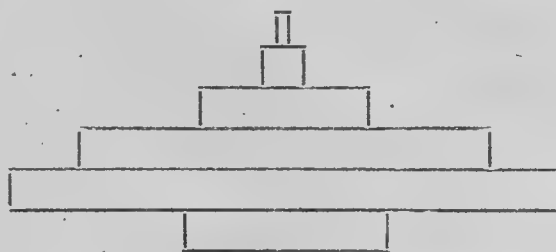
Азербайджанск. турки



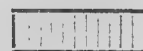
Возрасты:

75 и более л.
60—74
45—59
30—49
15—29
0—14 л.

2. Вне Баку.



Прочие национальности



Первая диаграмма представляет собою фигуру, быстро суживающуюся кверху, с непропорционально широким основанием, состоящим из детских возрастных групп до 14 лет.

Во второй же диаграмме, на узком и неустойчивом базисе младших возрастов покоятся крупные напластования людских масс, прибывших в Баку в рабочей поре жизни.

Несомненно, что такая разница в структуре диаграмм объясняется в значительной мере тем, что дети пришлого населения, рожденные в Баку, были зарегистрированы при переписи в качестве местных уроженцев; вследствие этого младшие возрасты той части населения, которая родилась вне Баку, представлены слабо, в связи с чем и замечается преобладание младших возрастных групп у населения, родившегося в городе.

Это объяснение данного явления, однако, способно скорее усилить, чем ослабить нашу общую аргументацию. Действительно, считая несомненным факт, что младшие возрастные группы коренного населения пополняются или даже переполняются детьми пришлых извне обывателей, мы все же не будем в

состоянии объяснить причину резкого уменьшения численности коренного населения в возрасте старше 14 лет. Перепись, ведь, фотографирует состояние общества, сложившееся после целых десятилетий воздействия на него различных обстоятельств, и, при нормальном ходе вещей, рожденные в Баку дети, — если бы они оставались в городе — постепенно пополняли бы собой старшие возрастные группы коренного населения; следовательно в общем, в графической передаче, фигура, изображающая возрастной состав местных уроженцев приняла бы или луковичеобразную форму, или вид правильной пирамиды, как это наблюдается повсеместно. Аномалия же в структуре этой группы населения, видимо, может быть объяснена лишь выездом из Баку части рожденных в нем детей, вследствие чего возрастные группы старше 14 лет и являются слабо представленными по численности.

Если мы разделим местных уроженцев на две части, а именно на азербайджанских турок, не склонных вовсе к эмиграции и являющихся, действительно, коренным населением города, и на представителей прочих национальностей, то получим вместо первой диаграммы две следующие:

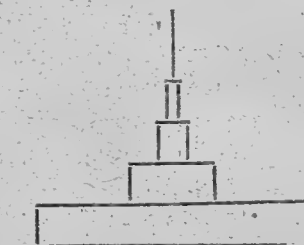
Бакинские уроженцы.



Аз. турки

Возрасты:

75—100 лет
60—74
45—59
30—44
15—29
0—14 лет



Прочие национальности

Конфигурация этих диаграмм прямо указывает, что у тюрков, оседло живущих в Баку, возрастная пирамида имеет вид, близкий к нормальному, у остальной же части коренного населения пирамида получает совершенно неестественную форму при чем слабая, сравнительно с младшими возрастами численность групп, имеющих 15 и более лет от роду, может быть объяснена лишь недостатком питания данных групп снизу, а такой недостаток питания, выражающийся в непополнении, подрастающими детьми сначала юношеских, а затем и старших возрастных групп, видимо зависит только от того, что значительная часть родившихся в Баку выезжает из него еще в детском возрасте.

Кроме только что приведенных соображений, подтверждение того обстоятельства, что значительная часть рожденных в Баку детей вывозится из города еще подростками, можно найти также путем расчленения бакинских уроженцев на отдельные национальные группы и выяснения их среднего возраста.

Следует, однако, отметить, что, до сих пор, определение среднего возраста делалось путем суммирования времени, прожитого 101 группой, составленной каждая из лиц, родившихся в том же году. В

отношении же к отдельным национальностям, материал, имеющийся в нашем распоряжении, заставляет основываться на группировке населения в 5-тилетние группы (5—9; 10—14 и т. д. лет). При этом условии средний возраст устанавливается не вполне точно и всегда выражается в цифрах, выше действительной. Сделанные нами опыты проверки показали, что такое превышение, для Баку, колеблется в пределах 2,5—3,5 % %. Таким образом, в устанавливаемый, на основании данных о 5-ти летних возрастных группах, средний возраст необходимо вводить поправку, после которой ошибка в определении возраста едва ли будет превосходить 1—2 месяца. Такая точность в определении среднего возраста, по национальным группам, представляется достаточною, тем более, что для рассматриваемого вопроса существенно выяснение не столько величины абсолютных цифр, сколько соотношений среднего возраста разных национальностей.

Итак, обратимся к следующей таблице, в которой содержатся данные о прожитом времени и среднем возрасте уроженцев Баку, принадлежащих к национальностям, наиболее сильно представленным в городе в численном отношении:

ТАБЛИЦА № 30.

Родившиеся в Баку.		В т о м ч и с л е:							
В о з р а с т н ы е г р у п п ы.	Общее чис- ло жителей	РУССКИЕ		АРМЯНЕ		П Е Р С Ы		Азерб. ТЮРКИ	
		Число на- селения	Прожитое время	Число на- селения	Прожитое время	Число на- селения	Прожитое время	Число на- селения	Прожитое время
От 0 до 4 лет	19033	6758	13516	3617	7234	1241	2482	5559	11118
От 5 до 9 лет	15176	4676	32732	2569	17983	932	6524	5575	39025
От 10 до 14	10926	3276	39204	1924	23428	567	6804	4218	50616
От 15 до 19	6836	1845	31965	1113	18921	366	6222	3076	52282
От 20 до 24	4947	855	18810	583	12826	334	7348	3014	66308
От 25 до 29	4298	553	14931	390	10530	329	8883	2923	78921
От 30 до 34	3401	324	10368	239	7648	247	7954	2523	80736
От 35 до 39	2591	202	7474	115	4255	185	6845	2049	75803
От 40 до 44	2460	139	5838	84	3528	210	8820	1987	83454
От 45 до 49	1516	100	4700	70	3290	93	4371	1240	58280
От 50 до 54	1714	65	3380	44	2288	114	5920	1483	77116
От 55 до 59	654	47	2679	21	1197	27	1539	552	31464
От 60 до 64	1134	41	2542	25	1550	82	5064	980	60760
От 65 до 69	387	14	938	14	938	18	1206	339	22713
От 70 до 74	531	8	576	18	1296	38	2736	465	33480
От 75 до 79	184	4	308	6	462	11	847	163	12556
От 80 и более лет	396	5	450	10	850	25	2125	356	30260
ИТОГО	76184	18903	189811	10912	118224	4820	85690	36502	864887
Средний возраст	—	—	10 лет	—	10,8 лет	—	17,8 лет	—	23,7 лет
Ср. возр., с введ. поправки .	—	—	9,7 года	—	10,5 года	—	17,2 года	—	23 года

Таким образом, оказывается, что средний возраст в 16,07 года (таблица № 27), который, согласно данным переписи 1913 г., характерен для части городского населения, состоящей из местных уроженцев, может считаться возрастом правильно определенным лишь поскольку мы говорим об общей массе родившихся в Баку лиц; если же разделить бакинских уроженцев по национальностям, то каждая племенная группа, по величине среднего возраста, будет разниться от другой. Наименьшей величиной среднего возраста (9,7 г.) отличаются русские, родившиеся в Баку; за ними следуют армяне (10,5 г.); несколько выше средний возраст персов (17,2 г.) и, наконец, значительно превосходит норму в 16,07 г., приближаясь к общегородскому среднему возрасту, средний возраст местных тюрков-азербайджанцев (23 г.). При этом, максимум прожитого времени у русских и армян приходится на группу 10—14-летних, у персов на группу 20—24-х летних, а у азербайджанских тюрков на 25—29-ти летних.

Приведенные цифры еще ярче подчеркивают ненормальность соотношения возрастных групп, а, следовательно, и размера среднего возраста бакинских уроженцев. Если цифра в 16,07 г. является маловероятной по ее низким размерам, то что же можно сказать о среднем возрасте русских и армян, определяемом в цифрах, близких к десяти годам? Объяснить такую особенность можно, казалось бы, только при помощи ранее высказанного предположения о выбытии из Баку значительной части рожденных в нем детей до достижения ими 14—15-ти летнего возраста, вследствие чего средние и старшие возрастные группы местных уроженцев, слабо пополняясь подрастающим поколением, становятся малочисленными; что же касается младших возрастных групп, то, в них, место выбывших из Баку занимают дети, рожденные здесь пришлым населением, которые затем также, в большинстве, выбывают с своими родителями; обосновавшись в Баку и не

приобретая в нем прочной оседлости. Это явление с особой силой повторяется среди русских и армян и почти незаметно у мусульман-азербайджанцев, которые, найдя много единоплеменников, а, может быть, и родных среди коренного населения, живущего в Баку из поколения в поколение, не проявляют склонности к эмиграции.

Прежде чем покончить с рассматриваемым вопросом по отношению к г. Баку и перейти к данным, касающимся промыслово-заводского района, следует устранить еще одно, легко могущее возникнуть сомнение.

Действительно, наше объяснение сильного различия в среднем возрасте лиц, родившихся в Баку и вне его, покоится на предположении о выезде из города в молодые годы многих из бакинских уроженцев; предположение это, в свою очередь, подкрепляется разницею в среднем возрасте бакинских уроженцев в зависимости от их национальной принадлежности, причем наиболее низкие цифры приходятся на такой текущий элемент, каким представляются русские и армяне.

Быть может, однако, и среди пришлого населения, при распределении его по народностям, будут также замечаться резкие отклонения от средней возрастной нормы в 29,08 года (таблица № 27)? В таком случае можно было бы предполагать наличие в местной жизни каких-либо особых условий, вызывающих усиление или ослабление у каждой национальности некоторых возрастных групп, вне зависимости от того, составлена ли данная национальная группа из приезжих или местных уроженцев.

Если бы это было так, то наше объяснение причин низкого возрастного состава бакинских уроженцев русского и армянского происхождения теряло бы значительную часть своей убедительности.

Для разрешения возбужденного нами сомнения, приведем нижеследующие данные о родившихся вне Баку:

ТАБЛИЦА №31.

Родившиеся вне Баку;		Из общего числа родившихся вне Баку имеется:							
Возрастные группы:	Числ. населения	РУССКИХ		АРМЯН		ПЕРСОВ		Азербайдж.-тюрков	
		Число населения	Прожитое время	Число населения	Прожитое время	Число населения	Прожитое время	Число населения	Прожитое время
До 4 лет	4327	2099	4198	957	1914	422	844	280	560
От 5 до 9 лет	7184	3106	21742	1686	11802	851	5954	485	3395
От 10 до 14	8967	3528	42346	2553	30636	794	9528	653	7836
От 15 до 19	14225	5373	91341	4212	71604	1552	26384	806	13682
От 20 до 24	18253	7489	164758	3512	77264	3102	68244	1280	28160
От 25 до 29	23183	10050	271350	4257	114939	4332	116964	1352	36504
От 30 до 34	17616	7261	232352	3351	107232	3254	104128	1152	36864
От 35 до 39	13303	5731	212047	2786	103082	1834	67858	834	30858

(Продолжение таблицы № 31).

Родившиеся вне Баку:		Из общего числа родившихся вне Баку имеется:							
В о з р а с т н ы е г р у п п ы	Числ. насе- ления	РУССКИХ		А Р М Я Н		П Е Р С О В		Азербайдж.-тюрк	
		Число на- селения	Прожитое время	Число на- селения	Прожитое время	Число на- селения	Прожитое время	Число на- селения	Прожитое время
От 40 до 44 лет	10370	4294	180348	2089	87738	1680	70560	772	32424
От 45 до 49	6991	2985	140295	1721	80887	804	37788	460	21620
От 50 до 54	5495	2144	121488	1272	66144	789	40968	525	27300
От 55 до 59	2839	1278	72846	795	45315	171	9747	166	9462
От 60 до 64	2449	857	53134	617	32254	326	20212	316	19592
От 65 до 69	1042	458	30686	296	19832	51	3417	79	5273
От 70 до 74	815	260	18720	256	18432	108	7776	106	7632
От 75 до 79	297	103	7931	99	7623	17	1204	34	2618
От 80 и более лет	508	98	8330	193	16405	60	5100	94	7990
ИТОГО	137864	57114	1673912	30652	893103	20147	596676	9394	291770
Средний возраст	—	—	29,3	—	29,1	—	29,6	—	32,1
Ср. возраст, с ведением поправки	—	—	28,4	—	28,2	—	28,7	—	31,2

Таблица эта свидетельствует, что разноплеменные группы пришлого населения весьма близко подходят одна к другой по среднему возрасту; в отношении возрастного состава тюрк-азербайджанцев, с одной стороны, и русских, армян и персов—с другой существует только та разница, что у тюрк, по количеству прожитого времени, наиболее сильно представлена группа 30—34-х летних, а у остальных народностей 25—29-ти летних; в общем же средний возраст всех национальностей выражается в очень близких между собою цифрах.

Таким образом, Баку привлекает к себе извне людей одинакового возрастного состава вне зависимости от того, к какой народности или к какому племени они принадлежат. Очевидно, что, наравне с пришлым населением, и местные уроженцы разных национальностей, находясь в однородных условиях существования, должны бы формироваться в группы одинаковой структуры в смысле возрастного состава, если бы только среди армян и русских не существовало постоянной тяги домой из того места временного пребывания, каким для большинства из них представляется г. Баку.

Переходя, согласно принятому порядку изложения, к данным, касающимся *промыслово-заводского* района, и не повторяя всех ранее высказанных суждений, можно указать, что, в общем, те же особенности по отношению к возрастному составу, которые были отмечены для Баку, повторяются и в промыслово-заводском районе, с тем лишь отличием, что амплитуда возрастных колебаний является более широкой и, следовательно, все особенности оказываются подчеркнутыми резче, чем в Баку; равным образом, сильнее, нежели в Баку, представлен в про-

мысловом районе инородный элемент, который равняется 72,5% общей численности населения (86.301 чел. из 119.286 чел.).

Средний возраст населения промыслово-заводского района может быть установлен на основании данных приводимой далее таблицы:

ТАБЛИЦА № 32.

Прожитое время и средний возраст всего населения промыслово-заводского района.

Возрастные группы.	Числ. на- селения	Прожитое время
До 4-х лет	17613	26122
От 5 до 9 лет	10307	70027
От 10 до 14	7064	83151
От 15 до 19	10082	174823
От 20 до 24	16544	361359
От 25 до 29	22457	593615
От 30 до 34	14399	448383
От 35 до 39	9497	343971
От 40 до 44	6128	251148
От 45 до 49	3651	168208
От 50 до 54	2553	129768
От 55 до 59	1079	60368
От 60 до 64	1191	71024
От 65 до 69	406	26720
От 70 до 74	439	30832
От 75 до 79	147	11097
От 80 до 84	174	13959
От 85 до 89	46	3938
От 90 до 94	59	5323
От 95 до 99	17	1637
От 100 и более лет	47	4935
ИТОГО	118900	2881408
Возр. неизв.	386	—
ВСЕГО	119286	—
Средний возраст	—	24,16 г.

Средний возраст для промышленного района в 24,16 г. может быть принят без поправок и является точным, так как он выведен путем подсчета времени, прожитого каждою из 101-ой одогодичных групп. По сравнению с средним возрастом бакинцев (24,64 г.) он почти на полгода ниже.

Причиной более низкого среднего возраста по промышленному району, как видно из следующей таблицы, является малый процент прожитого времени, приходящегося на старческий возраст; кроме того, хотя процент лиц от 20 до 60 лет в промышленном районе выше, нежели в Баку, но лица эти принадлежат по преимуществу к возрастным группам от 20 до 40 л., менее влияющим на повышение среднего возраста, нежели лица, перешедшие 40 лет.

ТАБЛИЦА № 33.

Прожитое время в ‰ к общ. итогу (всего населения)					
Возрастные группы.	0—19 лет	20—39 лет	40—59 лет	60 л. и более	Всего
Гор. Баку	15,2	46,6	28,4	9,8	100
Пром.-зав. район	12,4	61,1	21,3	5,2	100

По сумме прожитого времени наивысшею является группа 25—29-ти летних, но если сравнивать итоги прожитого времени не по пятилетним, а по годичным группам то, также как и в Баку, наиболее заполненной окажется группа 30-ти летних (прожитое время—229110 лет).

Распределяя все население промышленно-заводского района на родившихся в его пределах и прибывших извне и выясняя прожитое время и средний возраст обеих групп, мы получаем следующее:

Таблица № 34.

Средний возраст родившихся:				
В промышленно-заводском районе.			Вне пром.-зав. района.	
Возрастные группы.	Числ. населения.	Прожит. время	Числ. населения.	Прожит. время.
До 4-х лет	9878	19860	2735	6262
От 5 до 9 лет	6586	44041	3721	25986
От 10 до 14	3710	43268	3354	39883
От 15 до 19	2345	39449	7737	135374
От 20 до 24	2090	44628	14454	316731
От 25 до 29	1952	50931	20505	542684
От 30 до 34	1445	44244	12954	404139
От 35 до 39	1084	38749	8418	305222
От 40 до 44	964	33922	5164	212226
От 45 до 49	617	28114	3034	140094
От 50 до 54	703	35398	1850	94370
От 55 до 59	258	14320	821	46048
От 60 до 64	557	33521	634	38503
От 65 до 69	173	11341	233	15379
От 70 до 74	269	18857	170	11975
От 75 до 79	82	6177	65	4920
От 80 до 84	139	11137	35	2822
От 85 до 89	29	2485	17	1453
От 90 до 94	51	4056	14	1267
От 95 до 99	6	1157	5	480
От 100 лет и более	28	2940	19	1995
ИТОГО	32966	533595	85934	2347813
Средний возраст	—	16,06 г.	—	27,32 г.

Средние возрасты населения, родившегося в промышленно-заводском районе (16,06 г.) и в Баку (16,07 г.) совершенно совпадают, что свидетельствует об одинаковых условиях существования уроженцев этих соседних местностей.

Средний же возраст пришлого населения на промыслах (27,32 года) несколько ниже, нежели в Баку (29,08 г.), что, как уже указывалось ранее, объясняется более молодым, нежели в Баку контингентом рабочих и весьма небольшим процентом пожилых людей и стариков на промыслах.

ТАБЛИЦА № 35.

Прожитое время в ‰ к общему итогу родившихся вне Баку и вне Пром.-зав. района.					
Возрастные группы.	0—19 л.	20—39 л.	40—59 л.	60 л. и бол.	Всего
Баку	10,4	51,3	29,8	8,5	100
Промысл. - заводской район	8,8	66,8	20,9	3,5	100

Вышеуказанные соотношения прожитого времени по гор. Баку и промышленному району явствуют также из таблицы № 35, которая отмечает, в частности, что, среди местных уроженцев, ‰ отношение к общему итогу времени, прожитого стариками, в промышленном районе в 2½ раза ниже, чем в Баку.

Для полноты сопоставлений данных о возрастных особенностях гор. Баку и промышленно-заводского района, надлежит еще разделить группу лиц, родившихся в промышленном районе, по племенному составу и определить средний возраст наиболее многочисленных национальных подгрупп.

Цифры приводимой далее таблицы свидетельствуют о еще более резкой, чем в Баку, разнице в средних возрастах уроженцев промышленного района, принадлежащих с одной стороны к русским, армянам и персам, а с другой стороны, — к азербайджанцам-тюркам, которые составляют, действительно, коренное население расположенных в пределах промышленно-заводского района туземных селений.

ТАБЛИЦА № 36.

Родившиеся в промыслово- заводском районе.		В Т О М Ч И С Л Е:							
Возрастные группы:	Общее чис- ло жителей	РУССКИЕ		АРМЯНЕ		П Е Р С Ы		Тюрки-азербайдж.	
		Числ. на- селения	Прожитое время	Числ. на- селения	Прожитое время	Числ. на- селения	Прожитое время	Числ. на- селения	Прожитое время
До 4-х лет	9878	4444	8888	1082	2164	399	798	2886	5772
От 5 до 9	6586	2514	17598	478	3346	187	1309	2892	20244
От 10 до 14	3710	1273	15276	239	2868	90	1080	1832	21984
От 15 до 19	2345	528	8976	102	1734	59	1003	1566	26662
От 20 до 24	2090	282	6204	53	1166	63	1386	1653	36366
От 25 до 29	1952	140	3780	51	1377	32	864	1704	46008
От 30 до 34	1445	65	2080	24	768	40	1280	1302	41694
От 35 до 39	1084	39	1443	11	407	26	962	1001	37037
От 40 до 44	964	26	1092	8	336	16	672	914	38288
От 45 до 49	617	13	611	5	235	13	611	585	27495
От 50 до 54	703	7	364	—	—	14	728	680	35360
От 55 до 59	258	2	114	1	57	3	171	252	14364
От 60 до 64	557	1	62	—	—	9	558	547	33914
От 65 до 69	173	1	67	—	—	2	134	170	11390
От 70 до 74	269	1	72	2	144	1	72	265	19080
От 75 до 79	82	1	77	—	—	1	77	80	6160
От 80 и более лет . .	253	—	—	—	—	4	340	249	21165
ИТОГО	32966	9337	66704	2056	14602	959	12045	18578	442943
Средний возраст . . .	—	—	7,14 г.	—	7,10 г.	—	12,56 г.	—	23,84 г.
Ср. возраст, с ведением поправки.	—	—	6,93 г.	—	6,89 г.	—	12,19 г.	—	23,13 г.

При анализе данных, касающихся гор. Баку, нами было высказано предположение, что родившиеся в городе русские, армяне и персы по большей части выбывают из него до достижения рабочего возраста. Можно было бы думать, что, освоившись с местными условиями и находя более выгодным работать на нефтяных промыслах, они переезжают в промыслово-заводской район.

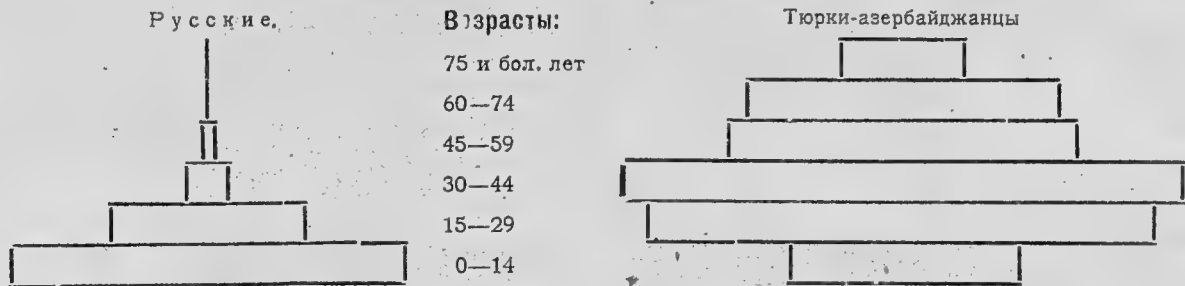
Однако, сведения, касающиеся промыслово-заводского района свидетельствуют, что местные уро-

женцы из русских, армян и персов также выбывают из района в молодом возрасте. При таком стремлении молодежи, не принадлежащей к коренному мусульманскому населению, выехать прочь из города и с промыслов нельзя предположить, чтобы они только менялись местами, т. е. переезжали с промыслов в Баку и из Баку на промысла; гораздо естественнее считать, что они, вместе со своими семьями, выезжают в те места, откуда прибыли их родители.

В графическом изображении данные таблицы № 36 о прожитом времени, сведенные к 15-ти летним возрастным периодам, у русских и тюрков, принимают следующий вид:

№ 37. Диаграмма.

Родившиеся в пром.-заводском районе:



Мы не будем по поводу этих диаграмм повторять соображений и выводов, сделанных уже ранее, при рассмотрении цифровых материалов, на коих эти диаграммы основаны.

Однако, сопоставление обеих фигур, столь различающихся между собой по внешнему виду, невольно укрепляет убеждение, что жизнь тюрков, уроженцев промышленного района протекает совершенно иначе, нежели жизнь родившихся в том же районе представителей других национальностей и насколько устойчиво держатся тюрки-азербайджанцы места своей родины, настолько же склонны к эмиграции из района молодые люди других народностей.

В заключение, также, как и по отношению к городу, сопоставим средние возрасты пришлого в промышленном районе населения разных национальностей, ограничиваясь, однако, наиболее типичными и сильнее представленными в численном отношении группами, а именно русской и тюрко-азербайджанской.

ТАБЛИЦА № 38.

Родившиеся вне промышленно-заводского района:				
Возрастные группы.	РУССКИЕ		Тюрки-азерб.	
	Численность населения	Прожитое время	Численность населения	Прожитое время
До 4-х лет	1504	3008	106	212
От 5 до 9 лет . . .	1922	13454	154	1078
От 10 до 14	1695	20340	184	2208
От 15 до 19	2569	43673	504	8568
От 20 до 24	3264	71808	1258	28336
От 25 до 29	5332	143904	1410	38070
От 30 до 34	4067	130144	758	24256
От 35 до 39	3263	120701	454	16798
От 40 до 44	2075	87150	239	10038
От 45 до 49	1286	60442	118	5546
От 50 до 54	842	43784	119	6188
От 55 до 59	492	28044	33	1881
От 60 до 64	277	17174	45	2790
От 65 до 69	106	7082	14	938
От 70 до 74	72	5184	14	1008
От 75 до 79	29	2233	1	77
От 80 и более . . .	39	7200	7	630
ИТОГО	28834	805325	5418	148622
Средний возраст . .	—	27,93 года	—	27,43 года
Средн. возраст, с введ. поправки . .	—	27,20 года	—	26,73 года

Из таблицы № 38 выясняется, что средний возраст родившихся вне района русских и мусульман, во-первых, очень мало отходит от средней возрастной нормы, определенной несколько выше для всего пришлого промышленно-заводского населения (27,32 г.), а, во-вторых, он оказывается почти одинаковым у приезжих, как русских, так и у тюрко-азербайджанцев. Таким образом, по аналогии с Баку, значительная разница в среднем возрасте, в зависимости от принадлежности к той или иной национальности, наблюдается только среди населения, родившегося в городе или же в промышленно-заводском районе и не замечается у представителей разных народностей среди пришлого населения.

4. Население по количеству немощных.

Казалось бы, что в ближайшей связи с непосредственно перед этим рассмотренными данными о поле и возрасте стоит вопрос о семейном состоянии населения гор. Баку и промышленно-заводского района, а, следовательно, изложению его и следовало бы отвести настоящую главу. Однако, деление по семейному состоянию, проистекающему из юридического института брака, является уже дифференцированием населения по социальному признаку. Между тем, в статистических материалах по переписи 1913 г. имеются еще данные о числе немощных, которые, касаются дифференциации человеческих масс по физическим различиям или, точнее, по распространенности в населении, аномальных физических особенностей.

Для соблюдения методологической правильности в изложении, мы должны, следовательно, сначала заняться вопросом о немощных, а затем уже, покончив с делением населения по естественным признакам, перейти к его семейному состоянию.

При статистических исследованиях, к числу постоянных физических недостатков, ограничивающих силы и способности людей к деятельности или к восприятию впечатлений, относят обычно слепоту, глухонмоту, идиотизм и сумасшествие, при чем данные о двух последних видах немощи в некоторых странах приводятся отдельно, в других же, ввиду трудности точного разграничения этих болезненных состояний, соединяются вместе.

Перепись 1913 г. дает общие цифры для сума-

шествия и идиотизма, но прибавляет к числу немощных еще безруких и безногих.

Рассмотрение естественных недостатков мы начнем с наиболее распространенного, а именно слепоты.

Слепота. В 1913 г. было зарегистрировано по г. Баку 285, а по промыслово-заводскому району 86 слепых, что составляет: для Баку—13,3, а для пром. района—7,2 слепых на 10.000 чел. населения. Из общего числа слепых на долю мужчин приходилось в Баку 56,5%, а в промыслово-заводском районе—55,7%.

Однако, при распределении населения на местных уроженцев и пришлых получают отклонения от приведенных средних норм, а именно:

На 10.000 чел. населения приходится слепых:

Среди родившихся в Баку 16,8 чел.
 " " в пром. районе 15,5 "
 " " вне Баку 11,2 "
 " " вне района 4,7 "

Деля, затем, слепых по национальному признаку, мы приходим к следующим результатам:

ТАБЛИЦА № 39.

На каждые 10.000 человек населения приходится слепых:						
Народности.	Гор. Баку			Пром.-зав. район		
	Число слеп. на 10000 ч.	В том числе		Число слеп. на 10000 ч.	В том числе	
		Мужчин	Женщин		Мужчин	Женщин
Азербейдж.-тюрки	32,8	18,5	14,3	24,2	12,7	11,5
Персы	14,0	6,8	7,2	4,4	2,6	1,8
Армяне	9,6	6,5	3,1	—	—	—
Русские	6,7	3,9	2,8	3,2	1,6	1,6
Проч. национальн.	3,1	1,2	1,9	3,5	3,1	0,5
В среднем: . .	13,3	7,5	5,8	7,2	4,0	3,2

Абсолютные пифры слепых по городу и по промысловому району вообще не велики, при дроблении же их по признакам происхождения, национальности или пола в каждой категории получается такое ограниченное количество немощных, что сравнивать эти категории между собою следует лишь с осторожностью.

Во всяком случае, можно придти к выводу, что слепота сильнее распространена среди местных уроженцев, чем среди приезжих; этим обстоятельством объясняется, отчасти, более низкий процент слепых в промыслово-заводском районе, где пришлого элемента относительно больше, чем в Баку.

Затем, несомненно, что на первом месте по числу страдающих слепотой стоят азербайджанцы-тюрки. Решение вопроса о том,—представляют-ли частые заболевания слепотой расовую особенность азербайджанских тюрков или же распространенность болезни зависит от бытовых условий и находится в связи с несомненно частыми глазными заболеваниями в простонародной мусульманской среде, где сильно распространены конъюнктивит и трахома,—принадлежит к задачам медико-санитарной статистики. Здесь же возможно лишь отметить наличность явления, не устанавливая его причины.

Наконец, на примере Баку и промыслового района, подтверждается общее статистическое наблюдение о более высоком проценте слепых среди мужчин, чем среди женщин.

Увеличение числа слепых, в зависимости от возраста, явствует из следующей таблицы, в которой определяется отношение числа слепых к зрячим в каждой возрастной группе в отдельности.

ТАБЛИЦА № 40.

Возрастные группы	Гор. Баку.			Пром.-зав. район		
	Общее число населения	Число слепых.	На 10000 приходится слепых в группе.	Общее число населения.	Число слепых	На 10000 приходится слепых в группе.
До 20 лет	86674	36	4,15	40066	15	3,75
От 20 до 40 л.	87592	57	6,95	62897	16	2,54
От 40 до 60	32039	90	28,10	13411	17	12,78
От 60 до 80	6839	68	99,50	2183	21	96,20
Свыше 80 лет	904	34	377,00	343	17	494,00
ИТОГО	214048	285	13,30	118900	86	7,20
Неизв. возраста	624	—	—	386	—	—
ВСЕГО	214672	—	—	119926	—	—

Общее наблюдение статистики, что слепота есть болезнь пожилых лет и старческого возраста является вполне применимым и для исследуемых нами местностей. Таблица № 40 указывает, что с каждым следующим возрастным периодом число слепых становится, пропорционально, все большим и большим, так что, в конечном результате, вероятность страдания слепотой в старческие годы, после 80 лет, делается в 100 раз большей, нежели в возрасте до 20 лет. Обращает также на себя внимание то обстоятельство, что в промышленном районе, имеющем, в среднем, меньший процент слепых, чем г. Баку, старческий возраст свыше 80 лет сильнее подвержен слепоте (494 на 10000 ч.), нежели в городе (377 на 10000)*.

Объяснить это явление, повидимому, правильнее всего тем, что хотя, в общем, процент азербайджанцев-тюрков в Баку даже немного выше, чем в промышленном районе, но по отношению по старческому возрасту наблюдается обратное; именно в Баку, из общего числа 904 лиц в возрасте выше

80 лет, на долю тюрков приходится 450 чел. или 50%; на промыслах же, из 343 чел. 80-ти летних всех национальностей, азербайджанцев тюрков числится 256 чел. или 74%. Такое преобладание старцев тюрков в промышленном районе, при выясненной уже легкости заболевания этой национальности слепотой, (в особенности в сельских местностях, где вследствие антисанитарного состояния жилищ, целые семьи часто страдают тяжелыми формами глазных болезней), по всей вероятности, и повышает % слепых в старшей возрастной группе промышленного района.

Для сравнения сведений о слепых в Баку и Москве (перепись 1902 г.) необходимо распределить общее число слепых на несколько иные возрастные группы, так как по Москве все слепые 60 лет и старше сведены в одну группу.

Полученные, таким образом, однородные данные о числе слепых, приходящихся по 10,000 чел. в каждой возрастной группе, мы найдем в следующей таблице:

ТАБЛИЦА № 41.

Возрастные группы.	Гор. Баку			Гор. Москва		
	Число населения	Число слепых	На 10000 приходится в каждой группе	Число населения	Число слепых	На 10000 приходится в каждой группе
До 20 лет	86674	36	4,2	355116	320	9,0
От 20 до 40 лет	87592	57	7,0	490178	449	9,2
От 40 до 60 лет	32039	90	28,1	193949	742	38,2
От 60 лет и свыше	7743	102	133,7	51373	1165	227,0
ИТОГО	214048	285	13,3	1090616	2676	24,5

Сравнение цифровых данных по этим двум городам указывает, что слепых в Москве больше чем в Баку не только абсолютно, но и относительно, причем в Баку разница в числе слепых, приходящихся на младшую и старшую возрастную группу, больше чем в Москве, в именно в Баку отношение это равняется отношению 1:31,8; в Москве же 1:25,2. Таким образом, получается, что процент слепых среди русского населения г. Баку ниже чем у азербайджанских тюрков, а процент незрячих москвичей выше бакинского, между тем, отношение должно было бы быть обратным, так как население Москвы почти сплошь русское, а в Баку живет много тюрков,

которые должны повышать средний процент слепых по городу.

Объяснить это противоречие, повидимому, правильнее всего тем, что Москва является средоточием больниц, приютов и других учреждений для слепых, которые свозятся туда из разных местностей; Баку же такого значения пункта сбора страдающих слепотой никогда не имел.

Если, однако, сравнивать цифры по Москве не с общим процентом слепых по городу Баку, а с данными, касающимися распространенности слепоты среди проживающих в Баку тюрков азербайджанцев, то окажется, что среди мусульман это страдание развито более сильно, чем у московского населения.

В заключение, приведем данные распределения слепых по возрастным группам в Баку и промышленном районе среди русских и тюрков—Азербайджанцев как народностей сильнее всего представленных в численном отношении.

*) Прим. Так как старческие группы малочисленны, то правильнее было бы говорить о числе слепых на 100 чел. а не на 10000 чел. населения. Условные цифры 377 ч. и 494 чел. на 10000 ч. приводятся для удобства сравнения.

ТАБЛИЦА № 42.

Распределение слепых мусульман и русских по возрастам:						
1. Гор. Баку.						
Возрастные группы.	Азербайдж.-тюрки			РУССКИЕ		
	Численность населения	Число слепых	На 10000 жит. приходится слепых в каждой группе.	Численность населения	Число слепых	На 10000 жит. приходится слепых в каждой группе.
До 20 лет . . .	20652	16	7,8	30652	8	2,4
От 20 до 40 . .	15127	30	19,7	32465	4	1,2
От 40 до 60 . .	7186	45	62,7	10052	20	18,2
От 60 до 80 . .	2481	35	141,5	1745	13	74,4
От 80 и более .	450	25	557,0	103	6	576,0
ИТОГО . .	45896	151	32,8	76017	51	6,7
Возраст неизв. .	66	—	—	211	—	—
ВСЕГО . .	45962	—	—	76228	—	—
2. В промысл.-заводском районе.						
	Азербайдж.-тюрки.			РУССКИЕ		
	Численность населения	Число слепых	На 10000 жит. приходится слепых в каждой группе.	Численность населения	Число слепых	На 10000 жит. приходится слепых в каждой группе.
До 20 лет . . .	10124	8	7,9	16449	4	2,4
От 20 до 40 . .	9540	10	10,5	16452	2	1,2
От 40 до 60 . .	2940	10	34,1	4743	3	6,3
От 60 до 80 . .	1136	16	146,2	488	2	4,1
От 80 и более .	256	14	546,0	39	—	—
ИТОГО . .	23996	58	24,2	38171	11	—
Возраст неизв. .	30	—	—	87	1	115,0
ВСЕГО . .	24026	—	—	38258	12	3,2

Таблица эта дает, для тюрк-азербайджанцев в Баку и промысловом районе, очень близкое отношение числа слепых к остальной массе населения в младшей и старших возрастных группах; что же касается русских, то в Баку распределение слепых по возрастным группам близко к средним нормам, приведенным в таблице № 40 для всего населения города.

В промыслово-же заводском районе условия жизни, очевидно неблагоприятны для слепых и они в районе не удерживаются, так как число их в стар

ших возрастных группах, вопреки общему правилу, очень ограничено.

В заключение следует указать, что страдание слепотой видимо не служит препятствием к браку, так как из общего числа слепых на долю холостых и незамужних приходится лишь 33,8%.

Глухонемота. Общее число глухонемых определено по переписи 1913 г. для гор. Баку в 136 чел., что составляет 6,3 чел. на 10.000 чел. населения, а по промыслово-заводскому району в 43 чел. или 3,6 на 10.000. В Баку количество глухонемых мужчин равняется 54,5% к общему итогу немощных этой категории, а в промысловом районе 56%. По сравнению с Москвою (перепись 1902 г.), где имеется 10,6 чел. глухонемых на 10.000 чел. жителей или с западно-европейскими государствами, в коих насчитывается от 5 до 12 глухонемых на то же количество населения, численность глухонемых в Баку, а тем более в промысловом районе, не может считаться значительной.

По семейному состоянию местные глухонемые распределяются следующим образом:

ТАБЛИЦА № 43.

Названия мостностей.	Общее число	В том числе, в %				
		Холост.	Женат.	Разведенных	Вдовых	Сем. состоящие безв.
Гор. Баку	136	64,0	26,5	0,7	7,4	1,4
Пром.-заводской район .	43	46,5	41,8	11,7	—	—

Таким образом, несмотря на тяжелую печать убожества, налагаемую глухонемотой на духовный и физический облик человека, значительный процент их вступает в брак; впрочем, в промысловом районе, наряду с более высоким, чем в Баку, процентом женатых, высок также и процент разведенных (11,7).

Процент глухонемых у разных национальностей, населяющих Баку, неодинаков:

ТАБЛИЦА № 44.

На каждые 10000 человек населения приходится глухонемых:						
Национальности	БАКУ			Пром.-заводской район		
	Число глухонемых	В том числе		Число глухонемых	В том числе	
		Мужч.	Женщ.		Мужч.	Женщ.
Азербайджанцы-тюрки	11,3	6,7	4,6	10,0	6,3	3,7
Русские	6,4	2,5	3,9	3,1	1,3	1,8
Персы	5,2	4,4	0,8	0,9	0,5	0,4
Армяне	3,8	2,1	1,7	—	—	—
Прочие национальности	2,4	1,6	0,8	2,9	1,7	1,2
В среднем	6,3	3,4	2,9	3,6	2,0	1,6

На первом месте, как и по отношению к слепым, стоят турки-азербайджанцы; процент глухонемых среди них почти вдвое больше, чем среди русских и персов, и втрое выше, нежели у армян.

Быть может, такое различие в числе немощных должно находить себе объяснение в том обстоятельстве, что турки, в главной своей массе, принадлежат к коренному населению города и промышленного района, которое, развиваясь естественно, дает определенный процент убогих, несколько, правда, превосходящий средние статистические нормы. Иноплемennое же население состоит по преимуществу из пришлого элемента, стекающегося в Баку, как в пункт легкого и хорошего заработка; очевидно, что на заработки направляются люди трудоспособные, оставляя больных и немощных дома. Таким образом, вероятно, что разница в проценте немощных у тю-

рок, с одной стороны, и у всех остальных национальностей, с другой, зависит не столько от расовых особенностей, сколько от различия в жизненной обстановке и экономическом положении этих народностей.

Подтверждением высказанному предположению служит то обстоятельство, что среднее число глухонемых среди русского населения в Баку составляет 6,4 на 10.000 чел., на промыслах—3,1 на 10.000 ч., а в Москве—10,6 на 10.000 ч.; следовательно, низкий процент глухонемых в Баку не характерен вообще для русской народности и в центральной России их численность почти сравнивается, в процентном отношении, с числом глухонемых среди бакинских тюрок.

Распределение глухонемых по возрастным группам представляется в следующем виде:

ТАБЛИЦА № 45.

Возрастные группы	Гор. Баку.			Пром.-зав. район		
	Общее число населения.	Число глухонемых	На 10000 чел. приходящих глухонемых и каждой возрастной группы.	Общее число населения.	Число глухонемых	На 10000 чел. приходящих глухонемых и каждой возрастной группы.
До 20 лет	86674	51	5,9	40066	14	3,5
От 20 до 40 л.	87592	43	4,9	62897	10	1,6
От 40 до 60 л.	32039	28	8,8	13411	7	5,2
От 60 до 80 л.	6839	10	14,7	2183	9	41,3
От 80 л. и более	904	4	44,5	343	3	87,3
ИТОГО	214048	136	6,3	118900	43	3,6

Приведенные цифровые данные свидетельствуют о том, что процент глухонемых в старших возрастных группах значительно выше, чем в младших.

Такое повышение процента среди людей пожилых и старых не соответствует общим статистическим наблюдениям, согласно коим глухонмота является по преимуществу болезнью детского возраста; начиная же с 15—20 лет, в виду большой смертности среди глухонемых, процент их в населении становится все меньше и меньше.

Быть может, это наблюдение, выведенное на основании данных, касающихся западно-европейской жизни, имеет в виду, главным образом, глухонемых от рождения; между тем, по указаниям статистической литературы, глухонмота является, иногда, последствием таких инфекционных заболеваний, как скарлатина и оспа. Натуральная оспа в настоящее время почти неизвестна в Европе; в Баку же она всегда эндемична, а иногда принимает и эпидемический характер, поражая не только детей, но и людей зрелого возраста.

Не находится-ли, поэтому, распространенность глухонмоты в старших возрастных группах в зависимости от подверженности местного населения оспенным заболеваниям?

Для ответа на этот вопрос мы не располагаем достаточными данными и он мог бы быть выяснен лишь при помощи специального медико-санитарного обследования.

Сумашествие и идиотизм. В гор. Баку при переписи 1913 г. подверглись регистрации умалишенные и идиоты, сведенные в общую группу, причем их оказалось 6 чел. на 10.000 жителей, в промышленном же районе всего 1,9 чел. на 10.000 жителей. Из общего числа умалишенных и идиотов по городу 69% упадет на долю мужчин и 31% на женщин; в промышленно-заводском районе мужчин числится 74% и женщин 26%.

По семейному состоянию они распределяются следующим образом: в Баку холостых и незамужних 54%, а в промышленном районе—70%.

Процентное отношение умалишенных и идиотов к здоровой части населения у различных национальностей неодинаково:

ТАБЛИЦА № 46.

На каждые 10 000 чел. населения приходится умалишенных и идиотов:						
Национальности.	Г о р . Б а к у			Пром.-зав. район		
	Число ума- лишенных и идиотов.	В том числе		Число ума- лишенных и идиотов.	В том числе	
		Мужчин	Женщин		Мужчин	Женщин
Азербайдж.-тюрки .	11,1	9,6	1,5	4,2	3,8	0,4
Русские	7,0	3,0	4,0	2,9	1,6	1,3
Армяне	3,4	2,7	0,7	—	—	—
Персы	1,6	1,6	—	—	—	—
Прочие	2,9	2,9	—	1,2	1,2	—
В среднем . . .	6,0	4,1	1,9	1,9	1,4	0,5

Подобно тому как и среди других категорий населения, тюрки—азербайджанцы стоят на первом месте по числу приходящихся на их долю умалишенных и идиотов.

Обращает на себя, затем, внимание значительный перевес умалишенных мужчин над женщинами. Быть может, на большую заболеваемость мужской части населения влияет, отчасти, напряженная работа в районе, с складом жизни похожем немного на американский, главной же причиной преобладания мужчин в числе больных несомненно являлась более точная их регистрация, что в свою очередь, зависело от существовавших во время переписи: правовых отношений. Умалишенный и идиот делался неспособным распоряжаться своим имуществом и отдавался под опеку только после формального его освидетельствования особой губернской коллегией; ввиду этого родственники зажиточных больных были заинтересо-

ваны в регистрации их, причем так как в большинстве случаев распорядителем имущества и главою семьи является мужчина, то и регистрировались, главным образом, больные мужского пола; ходатайства же о признании умалишенными женщин возбуждались преимущественно в тех лишь случаях когда вследствие буйного характера помешательства являлось необходимым поместить больную в дом или лечебницу для сумасшедших. Очевидно, что вызванная жизненными условиями большая точность регистрации помешанных мужчин и замалчивание о страданиях этой болезнью женщин могли отразиться и на собранных переписью данных.

Что касается, затем, отношения числа сумасшедших и идиотов разных возрастных групп к численности населения каждой группы, то оно видно из следующего:

ТАБЛИЦА № 47.

Возрастные группы	Г о р . Б а к у			Пром.-зав. район		
	Общая числ. насе- ления.	Число ума- лишенных и идиотов.	На 10000 жит. приходится в кажд. группе умалишенных и идиотов.	Общая числ. насе- ления.	Число ума- лиш. и иди- отов.	На 10000 жит. приходится в кажд. группе умалишенных и идиотов.
До 20 лет	86674	28	3,2	40066	9	2,2
От 20 до 40	87592	54	6,2	62897	8	1,3
От 40 до 60	32039	35	10,8	13411	3	2,3
От 60 до 80	6839	8	11,7	2183	2	9,2
От 80 и более . . .	904	4	44,8	343	1	29,2
ИТОГО	214048	129	6,0	118900	23	1,9

Высокий, сравнительно с промысловым районом, процент сумашедших в Баку объясняется наличием в городе небольшого правительственного и частных приютов для этого рода больных.

Малый размер абсолютных цифр, определяющих число немощных в каждой возрастной группе, не позволяет останавливаться на взаимоотношениях групп, по степени их заполненности немощными. В общем же можно прийти лишь к выводу, что в старших возрастах % умалишенных и идиотов выше чем в младших.

Безрукие и безногие. По количеству калек, как и по численности других категорий увечных, Баку идет впереди промыслово-заводского района. В Баку приходится 3,6 человек безруких и безногих на 10.000 человек населения, причем из общего числа увечных 62,5% падает на долю мужчин. В промысловом районе на 10000 человек населения имеется 1,9 ч. увечных, из числа коих 63,5% мужчин. По семейному состоянию калеки распределяются следующим образом: в Баку числится 50% холостых и незамужних, а на промыслах — 44,7%.

Распределяя калек по национальному признаку мы получим следующие данные:

ТАБЛИЦА № 48.

Народности	На каждые 10000 чел. населения приход. безруких и безногих:					
	Гор. Баку			Пром.-зав. район		
	Число безруких и безногих	В том числе		Число безруких и безногих	В том числе	
		Мужчин	Женщин		Мужчин	Женщин
Тюрки азерб.	8,7	5,4	3,3	5,4	3,7	1,7
Персы	3,2	3,2	—	—	—	—
Русские	2,4	1,2	1,2	1,6	1,2	0,8
Армяне	1,2	0,5	0,7	—	—	—
Проч. национ.	2,5	1,6	0,9	1,2	0,6	0,6
В среднем	3,6	2,2	1,4	1,9	1,4	0,5

Если, наконец, разделить калек по возрастным группам, как это применялось к другим категориям увечных, то окажется что наиболее заполнена в % отношении калеками группы лиц, имеющих от 60 до 80 лет и более 80 лет от роду.

ТАБЛИЦА № 49.

Возрастные группы	Гор. Баку			Пром.-завод. район		
	Общее число населения	Число безруких и безногих	В кажд. групп. по на 10000 ч. населен. приходится калек.	Общее число населения	Число безруких и безногих	В кажд. групп. по на 10000 ч. насел. приходится калек.
До 20 лет	86674	20	2,3	40066	8	2,0
От 20 до 40	87592	16	1,8	62897	6	0,9
От 40 до 60	32039	23	7,2	13411	2	1,5
От 60 до 80	6839	13	19,2	2183	5	23,1
80 лет и более	904	5	55,4	343	1	29,2
ИТОГО	214048	77	3,6	118900	22	1,9

При сравнении числа калек, приходящихся на 10000 ч. населения в каждой возрастной группе, они, равно как и другие категории увечных, дают наиболее высокий процент в старших возрастах; эти группы высоких возрастов представляют собою, вообще, естественную, но довольно печальную картину собрания престарелых людей, на которых, перед окончательным расчетом с жизнью, в изобилии нападают всякого рода немощи.

Заключение. Частью для выяснения размеров того духовного и экономического балласта, коим ложатся немощные разных категорий на здоровую часть населения, а отчасти для проверки выводов, сделанных по отношению к каждому виду немощных в отдельности, подвергнем анализу цифры, определяющие общее количество слепых, глухонемых, умалишенных, идиотов, безруких и безногих по городу и промыслово-заводскому району.

Общее число увечных всех наименований равняется, по городу, 627, что соответствует отношению 29,2 ч. на 10.000 ч. жителей, из них 63% падает на долю мужчин и 37% на женщин.

В промысловом районе числится 174 увечных или 14,6 ч. на 10000 жителей, причем 61% из их числа составляют мужчины и 39 женщины.

По семейному состоянию, в Баку 41,5%, а в промысловом районе 43,5% увечных относятся к числу холостых и незамужних; из вступивших же в брак, в Баку, 68,5%; продолжают состоять в нем, 1,4%; числятся разведенными, 30,1% вдовами.

В промыслово-завод. районе, из общего числа вступивших в брак, 73%, продолжают находиться в нем; 27% принадлежит к числу разведенных, вдовых же не числится вовсе.

По национальностям, увечные и немощные распределяются следующим образом:

ТАБЛИЦА № 50.

Народности	Гор. Баку				Пром.-зав. район			
	Общее число		На 10000 ч. населения прих. немощных.		Общее число.		На 10000 человек. приходится немощных	
			Число	В том числе			Число	В том числе
			Мужч.	Женщ.			Мужч.	Женщ.
Азербидж.-тюрки	294	63,8	40,2	23,6	105	43,7	26,5	17,2
Русские	171	22,4	40,5	11,9	41	10,7	5,5	5,2
Армяне	75	17,9	11,7	6,2	1	0,6	—	0,6
Персы	60	24,0	16,0	8,0	12	5,3	3,1	2,2
Проч. национальн.	27	11,0	7,5	3,8	15	8,9	6,5	2,4
ИТОГО	627	29,2	17,4	11,8	174	16,6	8,7	5,9

Из приведенных данных явствует, насколько сильнее падает на тюрков азербайджанцев тяжесть поддержки неработоспособных единоплеменников, чем на другие народности; вообще, количество немощных среди мусульман значительно превосходит

редние, установленные теорией статистики нормы, определяющие дефицит в здоровье населения или, другими словами, число лиц с постоянными физическими недостатками, в 30—40 человек на 10000 жителей. С другой стороны все прочие, населяющие Баку национальности, а в особенности армяне, имеют число увечных, сильно уклоняющееся от теоретической средней в сторону понижения.

Объяснить это явление, как выше указывалось, возможно тем обстоятельством, что большинство русских, армян и персов является в Баку и промышленном районе пришлым элементом, вследствие чего часть немощных, не задерживаясь здесь, уезжает к себе на родину, где находит более благоприятные условия для существования; немощные же мусульмане, как коренные обыватели, остаются на месте.

V. Семейный состав населения.

Общие данные.

В предыдущих главах мы имели дело с распределением населения по естественным признакам: полу, возрасту и физическому состоянию.

Деление же населения на группы, в зависимости от их положения по отношению к институту брака, является уже дифференцированием населения по социальному признаку.

Если мы будем сравнивать численность отдельных семейных групп с общим числом населения, то получим, для города Баку, данные, приводимые в следующей таблице;

ТАБЛИЦА № 51.

Семейное состояние.	Гор. Баку					Гор. Москва				
	Общая численность населения всех возрастов	0/0 к общ. итогу.			Общая численность населения всех возрастов	0/0 к общ. итогу.			Общая численность населения всех возрастов	Общая численность населения всех возрастов
		Оба пола	Мужчин	Женщин		Оба пола	Мужчин	Женщин		
Холостые и девицы	110672	51,6	31,5	20,1	547266	50,0	29,80	21,20		
Женатые и замужние	90192	41,9	23,2	18,7	446540	40,9	25,90	15,00		
Вдовы	11178	5,2	0,8	4,4	90417	8,3	1,30	7,00		
Разведенные	1028	0,6	0,2	0,4	1894	0,2	0,07	0,13		
Сем. состояние неизвестно	1602	0,7	0,5	0,2	6243	0,6	0,40	0,20		
ИТОГО	214672	100	56,2	43,2	1092360	100,0	56,67	43,53		

ТАБЛИЦА № 52.

Процентные отношения этой таблицы значительно отличаются от приводимых в статистической литературе цифр, касающихся населения западной Европы, где число несостоящих в браке составляет около 60%, а количество женатых и замужних около 36% к итогу всего населения.

Процент лиц, находящихся в брачном союзе, в Баку (41,9%) высок и по сравнению с Москвой, где он достигает, по нашему исчислению, сделанному на основании цифровых данных переписи 1902 года, 40,9%.*).

Кроме того, обращают на себя внимание процент вдовых, который почти в 1,5 раза меньше, чем

в Москве, и процент разведенных, превышающий московские цифры в 3 раза.

В промышленно-заводском районе процент женатых и замужних очень высок и составляет почти половину общей численности населения района (47,8%). Явление это вполне объяснимо тем обстоятельством, что на промыслах детские возрастные группы представлены слабее, чем в Баку (см. диаграммы таблицы № 21) и большая часть населения находится в возрасте наивысшей трудоспособности, в котором чаще всего заключаются браки.

Распределения населения промышленного района на другие категории, кроме женатых и замужних,

*) Перепись г. Москвы 1902 г. ч. 1; табл. I и IV.

о которых мы уже упомянули, видно из помещенной далее таблицы:

ТАБЛИЦА № 53.

Промыслово-заводской район.				
Семейное состояние:	Числ. населения всех возрастов	% к общ. итогу		
		Оба пола	Мужчин	Женщин
Холостые и девицы	57909	48,5	34,5	14,0
Женатые и замужние	57038	47,8	33,0	14,8
Вдовы	3003	2,5	0,6	1,9
Разведенные	213	0,2	0,1	0,1
Сем. состояние неизвестно	1123	1,0	0,8	0,2
ИТОГО	119286	100,0	69,0	31,0

Из цифр этой таблицы обращает на себя внимание процент вдовых, который в 2 раза ниже Бакинского и в три слишком раза меньше, чем в Москве. При этом разница получается значительно большей, если сравнивать в Баку, промышленном районе и Москве процент не вдовцов, а вдов. Большой процент вдов в Москве, вероятно, находит себе объяснение в том, во первых, что на севере женщины выходят замуж позже и, следовательно, имеют меньше возможности успеть вступить в новый брак после смерти мужа, а во вторых тем, что в Москве приходится больше женщин на 1000 муж., чем в Баку и в промышленном районе; вследствие этого в Москве вдове, должно быть, труднее найти второго мужа и вступить в новый брак.

Однако данные, приводимые нами для удобства сопоставления с аналогичными цифрами, могущими встретиться по другим населенным пунктам, грешат тем, что из общей массы населения не исключены младшие возрасты; эти детские группы гораздо правильнее вовсе не принимать в расчет, так как, ввиду невозможности, они не подлежат зачислению ни в одну из категорий, определяющих то или иное отношение входящих в них лиц к браку.

При несомненной необходимости исключения, в данном случае, из счета детей, затруднительным представляется решение вопроса о той младшей группе, которую следует уже считать способной к браку. Как в России, так и в остальных европейских государствах этот возраст определяется в 15 лет. В южных странах и колониях половая зрелость, а следовательно и возможность брачных союзов, наступают раньше и напр. при переписи в Британской Индии 27% замужних женщин оказались имеющими менее 15 лет от роду.

По отношению к Закавказью, действовавшие во время переписи 1913 г. законы допускали для местных уроженок браки с 14 летнего возраста; фактически же, закон этот обходился и вступление в брак 13-ти и даже 12-тилетних девушек не составлено слишком большой редкости. Поэтому, по отношению к Баку, приходится раздвинуть обычные возрастные рамки и включить в них группу 10-ти—14-ти летних.

Такое расширение пределов брачного возраста для мужчин почти не имеет значения, так как у них число заключающих брак до 15 лет выражается в единицах; что же касается женщин, то, по данным переписи 1913 г., скорее преуменьшенным,—в Баку имелось 146 девушек, вступивших в брак до 15 лет—а в промышленно-заводском районе их число определялось цифрой 69.

ТАБЛИЦА № 54.

Семейный состав населения 10-ти летнего возраста	Гор. Баку				Пром.-зав. район			
	Числ. населения с 10-летн. возр.	% к общему итогу			Числ. населения с 10-летн. возр.	% к общему итогу		
		Оба пола	Мужчин	Женщин		Оба пола	Мужчин	Женщин
Холостые и девицы	64952	38,5	26,1	12,4	34989	36,4	30,7	5,7
Женатые и замужние	90192	53,4	29,6	23,8	57038	59,2	40,9	18,3
Вдовы	11178	6,6	1,0	5,6	3003	3,1	0,8	2,3
Разведенные	1028	0,6	0,2	0,4	213	0,2	0,1	0,1
Сем. состояние неизвестно	1602	0,9	0,6	0,3	1128	1,1	0,9	0,2
ИТОГО	168952	100,0	57,5	42,5	96371	100,0	73,4	26,6

Сравнение данных этой таблицы и двух предшествующих указывает, что исключение из счета детей до 10 лет существенно изменяет соотношение тех групп, на которые разделено население по се-

мейному состоянию. Более всего,—что вполне естественно,—изменяется в сторону уменьшения, процент холостых и в особенности девиц, а за счет этой группы усиливается доля женатых и замужних, ко-

торая и в Баку, и в промышленном районе, оказывается превышающей 50 процентов по отношению к общей численности населения старше 10 лет.

ТАБЛИЦА № 55.

Г о р. М о с к в а				
Семейный состав с 15-ти летнего возраста.	Числ. на- селения	0/0 к общему итогу		
		Оба пола	Мужчин	Женщин
Холостые и девицы . . .	323436	37,2	22,60	19,60
Женатые и замужние . .	446540	51,5	32,60	18,90
Вдовы	90417	10,4	1,60	8,08
Разведенные	1894	0,2	0,07	0,13
Сем. состав неизвестен	6243	0,7	0,50	0,20
ИТОГО . .	868530	100,0	57,37	42,63

Для полноты сравнения, мы приводим в таблице № 54 данные по Москве также с исключением младших возрастных групп, но не до 10, а до 15 л. Хотя, таким образом, сравниваемый материал не вполне аналогичен, но, в общем, соотношение приведенных в таблицах 53-ей и 54-ой процентов числа холостых женатых, вдовых и т. д. по Москве, с одной стороны, и по г. Баку и промышленному району, с другой, остается почти тем же как в таблицах №№ 51 и 52, а именно в Баку и промышленном районе доля женатых и замужних, выше чем в Москве, доля же вдовых по городу в 1,5, а по промышленному району в 3 раза меньше Московской.

Если мы захотели бы сопоставить данные о распределении, по семейному составу, населения г. Баку с имеющимися в статистической литературе указаниями на процентные отношения холостых, состоящих в браке и т. д. в западно-европейских странах, то, все же, правильнее откинуть по Баку группу 10—14 летних и таким образом, иметь вполне поддающееся сопоставлению цифры.

Так как группа 10—14 летних довольно многочисленна, то, за исключением ее, процентные отношения таблицы № 55 подвергнутся заметному изменению и таблица примет следующий вид:

ТАБЛИЦА № 56.

Г о р. Б А К У				
Семейный состав с 15-ти летнего возраста.	Числ. на- селения с 15 летн. возр.	0/0 к общ. итогу		
		Оба пола	Мужчин	Женщин
Холостые и девицы . .	45059	30,2	22,4	7,7
Женатые и замужние . .	90192	60,5	33,6	26,9
Вдовы	11178	7,5	1,2	6,3
Разведенные	1028	0,7	0,2	0,5
Сем. состав неизвестен	1602	1,1	0,7	0,4
ИТОГО . .	149059	100,0	58,2	41,8

Приведем затем имеющиеся в нашем распоряжении и взятые из статистической литературы данные аналогичного характера, относящиеся к населению некоторых европейских государств и северо-американских соединенных штатов, причем из состава населения во всех случаях, также исключены дети и несовершеннолетние до 15 летнего возраста.

Европейские государства.					
Название стран:	Семейный состав. в 0/0				
	Холостые и незамужние	Состоящие в браке	Вдовы	Разведен- ные	ИТОГО
Пруссия	37,72	52,84	9,19	0,25	100
Бавария	41,77	49,37	8,76	0,10	100
Саксония	35,09	55,95	8,54	0,42	100
Бельгия	40,08	50,47	9,27	0,18	100
Франция	35,32	54,00	10,64	0,04	100
Англия	39,58	51,87	9,55	?	100
Италия	36,50	53,69	9,81	?	100
Нидерланды	40,81	50,55	8,45	0,19	100
Австрия	40,43	51,08	8,38	0,11	100
Швейцария	42,79	47,10	9,52	0,59	100
Швеция	40,71	50,13	9,04	0,12	100
С.-Америк. Штаты .	36,94	55,38	7,38	0,30	100

Приведенные цифры свидетельствуют, что в государствах западной Европы и в Соединенных Штатах Америки на сто жителей старше 15 лет приходится не менее 35% холостых и незамужних; в некоторых же странах этот процент повышается до 42. Между тем, как видно из таблицы № 55, процент несостоящих в браке по Баку достигает только 30,2; таким образом, европейский минимум неженатых и незамужних значительно выше относительного числа лиц данной категории по г. Баку. В соответствии с этим, процент женатых и замужних, который ни в одной из перечисленных в таблице стран не поднимается выше 56, оказывается ниже бакинского—(60,5%).

Доля вдовых на западе отличается повсеместно большою устойчивостью и равняется 8—9 на сто. Баку и в этом отношении отходит от нормы, имея лишь 7,5% вдовых.

Что касается, наконец, разведенных, то в Баку, видимо, заключается больше несчастливых браков, чем в чужих странах, так как там число разведенных не превышает 0,4%, в Баку же оно доходит до 0,7. Следовательно, по сравнению со средними данными, касающимися западно-европейских стран, также как и по сравнению с Москвой, Баку отличается большим процентом лиц, состоящих в браке и малым количеством вдовых.

Такая разница, очевидно, объясняется особенностями состава бакинского населения, заключающего в себе большой процент лиц, находящихся в брачном возрасте.

Семейный состав населения гор. Баку по возрастным группам. До сих пор мы выясняли взаимо-

отношения групп различного семейного состава, не подразделяя их на возрастные категории. Между тем, деления этих групп по возрастам отличается правильностью и позволяет выяснить некоторые особенности, не нашедшие себе выражения в предыдущих таблицах:

ТАБЛИЦА № 58.

Семейный состав всего населения гор. БАКУ по возрастным группам (оба пола)							
Возрастные группы.	Общая численность населения	В том числе, в % к итогу по группам: (оба пола)					
		Холостых и незамужних	Состоящих в браке	Вдовых	Разведенных	Сем. состояние неизвестно	ИТОГО
От 10 до 14 л. .	19893	99,3	0,63	0,02	0,01	0,04	100
От 15 до 19. . .	21061	83,9	14,8	0,1	0,1	1,1	100
От 20 до 24. . .	23200	50,7	46,6	1,1	0,5	1,1	100
От 25 до 29. . .	27481	30,9	65,2	2,2	0,7	1,0	100
От 30 до 34. . .	21017	16,2	78,2	3,7	0,9	1,0	100
От 35 до 39. . .	15894	10,1	81,9	6,1	1,1	0,8	100
От 40 до 44. . .	12830	7,6	80,6	9,8	1,0	1,0	100
От 45 до 49. . .	8507	6,0	78,2	14,1	0,9	0,8	100
От 50 до 54. . .	7209	4,2	71,0	23,0	0,7	1,1	100
От 55 до 59. . .	3493	4,4	65,1	28,9	0,7	0,9	100
От 60 до 69. . .	5012	2,2	57,1	39,0	0,6	1,1	100
От 70 до 79. . .	1827	1,4	45,9	51,3	0,2	1,2	100
80 и более лет .	904	2,1	38,4	57,0	0,4	2,1	100
Возр. неизвестен .	624	—	—	—	—	—	—
ИТОГО . .	168952	38,5	53,4	6,6	0,6	0,9	100

Цифры этой таблицы складываются в вполне правильные ряды, причем первый и третий ряд на ходятся как бы в обратной зависимости друг от друга а второй и четвертый (состоящие в браке и разведенные)—в прямой. Действительно, наибольшему проценту холостых и незамужних, приходящемуся на младшие возрастные группы, соответствует наименьшее относительное число вдовых; обратно, почти полное исчезновение холостых в старческих возрастах совпадает с максимальным процентом вдовых.

Что же касается двух других рядов, то относительные числа состоящих в браке и разведенных становятся все более заметными по размеру в каждой следующей группе вплоть до возраста в 35—39 лет, где процент женатых и замужних равняется

81,9, а процент разведенных—1,1 к групповому итогу. После этого идет совершенно равномерное падение относительного числа состоящих в браке и разведенных, причем за счет этих двух категорий семейного состояния развивается категория вдовых. Небольшое нарушение стройности рядов в последней возрастной категории можно оставить без внимания, так как категория эта обнимает вдвое больший возрастной период, чем предыдущие и, в сущности, подлежала бы разделению на две части; это устранило бы замечаемое в ней повышение процента по некоторым графам.

Однако, таблица № 57, соединяя вместе цифры, касающиеся обоих полов, даст верную общую картину распределения по возрастным группам различных

семейных категорий всего населения, но не отмечает, имеются ли какие-либо особенности в этом распределении у мужского и женского элемента.

Между тем, такие частичные особенности действительно существуют, в чем можно убедиться из приводимых далее цифровых данных:

ТАБЛИЦА № 59.

Семейный состав мужского и женского населения гор. БАКУ, с распределением по полам.												
Возрастные группы, с 10 летн. возраста.	МУЖЧИНЫ						ЖЕНЩИНЫ					
	Холостые	Женатые	Вдовцы	Разведен.	Сем. состо- яние неизв.	ВСЕГО	Девушки	Замужние	Вдовцы	Разведен.	Сем. состо- яние неизв.	ВСЕГО
	В ‰ к итогам по группам:						В ‰ к итогам по группам:					
От 10 до 14 лет	99,99	0,01	—	—	—	100	98,3	1,5	0,07	0,03	0,1	100
От 15 до 19 лет	96,5	2,2	0,1	—	1,2	100	67,6	31,1	0,2	0,2	0,9	100
От 20 до 24 лет	71,6	26,8	0,3	0,1	1,2	100	25,1	71,1	2,0	0,9	0,9	100
От 25 до 29 лет	43,5	54,3	0,7	0,2	1,3	100	11,9	81,8	4,3	1,5	0,5	100
От 30 до 34 лет	21,9	75,1	1,4	0,4	1,2	100	6,9	83,2	7,5	1,7	0,7	100
От 35 до 39 лет	13,3	83,4	1,8	0,5	1,0	100	5,3	79,5	12,3	2,3	0,6	100
От 40 до 44 лет	9,6	86,4	2,3	0,7	1,0	100	4,2	72,4	21,3	1,3	0,8	100
От 45 до 49 лет	7,1	88,1	3,4	0,5	0,9	100	4,2	64,1	29,6	1,5	0,6	100
От 50 до 54 лет	5,4	87,4	5,6	0,5	1,1	100	2,6	49,4	46,0	0,9	1,1	100
От 55 до 59 лет	5,5	85,2	7,8	0,7	0,8	100	2,9	40,2	54,9	0,6	1,4	100
От 60 до 69 лет	2,9	85,5	10,2	0,4	1,0	100	1,5	27,4	69,1	0,8	1,2	100
От 70 до 79 лет	1,8	82,6	14,6	0,2	0,8	100	1,0	12,7	85,0	0,2	1,1	100
От 80 до и более лет . . .	3,8	70,9	22,9	0,5	1,9	100	0,6	1,1	86,6	0,4	2,3	100
Возраст неизвестен	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ИТОГО	45,5	51,3	1,8	0,8	1,1	100	28,9	56,1	13,3	1,0	0,7	100

Сопоставление соответствующих граф этой таблицы указывает на вступление женщин в брак в более раннем возрасте, нежели мужчин. В возрастной группе 10-ти—14-ти летних числится уже 1,5% замужних женщин; кроме того некоторые из них, правда в очень небольшом числе, успевают овдоветь и развестись, не достигнув еще 15-ти лет; мужчин же в этом возрасте в брак почти не вступают, да и позже не так легко идут на него, как женщины, так что превышение % незамужних % холостых присуще всем возрастным группам без изъятия.

По отношению к вдовству замечается обратное явление: процент вдовцов всех возрастов много меньше процента вдов и, в конечном итоге, в группах 80-ти летних,—вдовцов оказывается 22,9%; вдов же 86,6%.

Рубрики женатых и замужних указывают нам, что, среди мужчин, наибольший процент состоящих в браке приходится на возраст 45—49 лет; у женщин же соответствующей группой являются 30—34-х летние, после чего относительное число замужних начинает убывать, а увеличивается число вдов.

Максимум разведенных у мужчин наблюдается в возрасте от 40 до 59 лет, у женщин же между 30—39 годами.

Таким образом, брачная жизнь бакинской женщины, идя теми же путями, как и у мужчины, движется по ним быстрее, раньше и гораздо чаще заканчиваясь вдовством.

Причины высокого процента вдов надо искать во-первых, в том обстоятельстве, что возраст вступающих в брак мужчин, в среднем, значительно выше женского; при этом условии, если бы даже продолжительность жизни обоих полов была одинакова, то, естественно, что смерть должна бы была чаще исторгать из брака более пожилых людей, т. е. мужчин. Нам, однако, известно, кроме того, что продолжительность жизни женщин в исследуемых нами населенных пунктах несколько выше среднего срока жизни мужчин; вследствие этого до старости должно доживать и доживает, вообще, больше женщин, чем мужчин, а в частности больше вдов, нежели вдовцов.

Эти соображения могут быть, конечно, поколеблены тем доводом, что вдовство, само по себе, не служит препятствием к новому браку и что, при малом относительном числе женщин в Баку, такие вторичные браки, уменьшая численность вдов, должны бы представлять собою заурядное явление. К новому выходу замуж служит, однако, препятствием обычный спутник брака: остающаяся на ру-

ках вдовы семья; кроме того, значительное влияние на семейное состояние местных уроженков должно оказывать увядание женщины, наступающее в Закавказье раньше, чем в местностях с более умеренным климатом.

Влиянию всех этих обстоятельств бакинские женщины обязаны тем, что процент вдов в их среде значительно выше того, который наблюдается в других местностях.

Семейный состав коренного и пришлого населения юр. Баку. Продолжая далее анализ изменений семейного состояния по возрастным группам, представляется возможным разделить мужское и женское население города на родившихся в Баку и прибывших из других мест. При этом также выясняется некоторое различие в отношении к браку не только между мужчинами и женщинами, но и между лицами одного пола, принадлежащими, с одной стороны, к коренному, а, с другой, к пришлому населению.

ТАБЛИЦА № 60.

Возрастные группы	Родившиеся в Баку					ВСЕГО	Родивш. вне Баку				
	Несостоящ. в браке	Состоящие в браке	Вдовы	Разведенн.	Сем. состояние неизв.		Несостоящ. в браке	Состоящие в браке	Вдовы	Разведенн.	Сем. состояние неизв.
	1. МУЖЧИНЫ					0/0 к итогу по группам	1. МУЖЧИНЫ				
От 10 до 14 лет	100	—	—	—	—	100	100	—	—	—	—
От 15 до 19 лет	97,3	1,5	—	—	1,2	100	96,2	2,4	0,1	—	1,3
От 20 до 24 лет	78,0	20,8	0,1	0,1	1,0	100	70,0	28,2	0,4	0,1	1,3
От 25 до 29 лет	46,2	51,3	1,0	0,3	1,2	100	43,0	54,8	0,7	0,2	1,3
От 30 до 34 лет	23,3	74,3	1,4	0,2	0,8	100	21,7	75,3	1,4	0,4	1,2
От 35 до 39 лет	10,7	85,8	2,1	0,5	0,9	100	13,8	82,8	1,8	0,6	1,0
От 40 до 44 лет	6,5	90,0	2,8	0,7	1,0	100	9,9	85,8	2,4	0,8	1,1
От 45 до 49 лет	5,5	91,5	2,3	0,2	0,5	100	7,6	87,3	3,7	0,5	0,9
От 50 до 54 лет	3,2	93,5	2,4	0,2	0,7	100	5,9	85,9	6,4	0,6	1,2
От 55 до 59 лет	2,3	92,2	4,2	0,3	1,0	100	6,2	83,5	8,7	0,8	0,8
От 60 до 69 лет	1,5	91,8	5,5	0,2	1,0	100	3,6	82,4	12,5	0,5	1,0
От 70 до 79 лет	1,7	88,1	8,4	0,3	0,5	100	1,9	76,7	20,1	0,2	1,1
80 и более лет	1,5	76,4	19,1	0,5	2,5	100	5,9	65,7	26,7	0,5	1,5
ИТОГО	58,9	38,8	1,3	0,2	0,8	100	41,7	55,0	1,8	0,3	1,2
2. ЖЕНЩИНЫ						0/0 к итогу по группам	2. ЖЕНЩИНЫ				
От 10 до 14 лет	98,3	1,4	0,06	0,04	2,2	100	98,2	1,7	0,05	0,05	—
От 15 до 19 лет	67,4	31,6	0,3	0,2	0,5	100	67,8	30,7	0,2	0,2	1,1
От 20 до 24 лет	21,4	75,2	2,0	0,8	0,6	100	26,4	69,9	1,9	0,9	0,9
От 25 до 29 лет	7,4	86,5	4,9	1,0	0,2	100	13,2	80,4	4,1	1,7	0,6
От 30 до 34 лет	2,6	86,5	9,2	0,9	0,8	100	8,2	82,1	7,1	2,0	0,6
От 35 до 39 лет	1,7	83,4	13,3	1,0	0,6	100	6,1	78,6	12,2	2,5	0,6
От 40 до 44 лет	1,4	73,4	23,4	0,6	1,2	100	5,2	72,0	20,6	1,6	0,6
От 45 до 49 лет	0,7	69,2	29,1	0,4	0,6	100	5,1	52,8	29,7	1,8	0,6
От 50 до 54 лет	0,6	40,4	48,3	0,3	1,4	100	3,4	49,5	45,0	1,1	1,0
От 55 до 59 лет	1,1	44,1	54,0	0,4	0,4	100	3,3	39,3	55,1	0,7	1,6
От 60 до 69 лет	0,4	34,5	63,2	—	1,3	100	2,2	24,6	71,2	0,9	1,1
От 70 до 79 лет	1,0	15,6	82,2	—	1,2	100	0,9	11,2	86,1	0,3	1,5
80 и более лет	0,5	9,0	82,2	—	1,5	100	0,7	11,4	84,4	0,7	2,8
ИТОГО	40,0	47,4	11,5	0,5	0,6	100	24,4	59,8	13,8	1,2	0,8

Приведенная таблица выясняет, что, среди родившихся в Баку, процент холостых и незамужних, по сравнению с пришлым населением, высок в возрастных группах, обнимающих собою жизненный период от 15 до 35 лет; в общей сложности, процент не состоящих в браке среди местных уроженцев (58,9%) почти в полтора раза больше, чем у родившихся вне Баку (41,7%).

По отношению к состоящим в браке замечается обратное явление: родившиеся вне Баку имеют в

своей среде приблизительно на 25% больше женатых и замужних и почти настолько же больше вдов; зато браки природных бакинцев устойчивее браков пришлого населения, у которого процент разведенных больше.

Таким образом, уроженцы и уроженки Баку реже вступают в брак, но браки длится дольше, так как процент вдов у них меньше, а разводы реже, чем у пришлого населения.

Из того факта, что среди пришлого населения

более многочисленного чем коренное, процент состоящих в браке выше, нежели у местных обывателей, следует заключить, что большая часть рождающихся в Баку детей является детьми пришлого населения и, следовательно, разделяет судьбу своих родителей, которые, как мы видели раньше, редко остаются в Баку более 10 лет.

Этот вывод лишний раз подтверждает высказанное ранее предположение, что значительная часть рождающихся в Баку детей выезжает из города вместе с своими родителями, не достигнув юношеского возраста.

Семейный состав населения пром.-зав. района по возрастным группам. Переходя к промышленно-заводскому району, мы рассмотрим данные о распределении состоящих и несостоящих в браке, вдовых и разведенных в той же последовательности, как и по гор. Баку.

В таблице № 60 приведены общие цифры по возрастным группам, без распределения населения на мужчин и женщин.

ТАБЛИЦА № 61.

Семейный состав населения ПРОМЫСЛОВО-ЗАВОДСКОГО РАЙОНА (оба пола)							
Возрастные группы.	Общая числен. населения	В том числе в ‰ к итогу по группе					
		Холостых и незамуж.	Состоящих в браке	Вдовых	Разведенн.	Сем. состояние неизв.	Итого
От 10 до 14 лет	7064	98,7	1,02	0,03	—	0,25	100
От 15 до 19 лет	10082	80,6	17,9	0,1	0,1	1,3	100
От 20 до 24 лет	16544	57,0	41,3	0,5	0,1	1,1	100
От 25 до 29 лет	22457	32,2	65,7	0,8	0,2	1,1	100
От 30 до 34 лет	14399	13,0	84,2	1,5	0,3	1,0	100
От 35 до 39 лет	9497	7,3	88,5	2,7	0,3	1,2	100
От 40 до 44 лет	6128	4,8	88,6	5,1	0,4	1,1	100
От 45 до 49 лет	3651	3,5	86,2	8,5	0,4	1,4	100
От 50 до 54 лет	2553	2,4	79,1	16,7	0,4	1,4	100
От 55 до 59 лет	1079	2,1	73,6	22,7	0,3	1,3	100
От 60 до 69 лет	1597	1,2	63,7	32,9	0,4	1,8	100
От 70 до 79 лет	586	0,2	48,8	48,2	0,3	2,4	100
80 и более лет	343	0,3	51,2	42,3	0,3	2,9	100
ИТОГО	96371	36,4	59,2	3,1	0,2	1,1	100

В следующей таблице содержатся данные для каждого пола в отдельности.

ТАБЛИЦА № 62.

Семейный состав населения ПРОМЫСЛОВО-ЗАВОДСКОГО РАЙОНА, с распределением по полам											
Возрастные группы.	МУЖЧИНЫ					ИТОГО	ЖЕНЩИНЫ				
	Холостые	Женатые	Вдовы	Разведенн.	Сем. состо- яние неизв.		Девуцы	Замужние	Вдовы	Разведенн.	Сем. состо- яние неизв.
‰ к итогу по группам:					‰ к итогу по группам:						
От 10 до 14 лет	99,9	0,1	—	—	—	100	97,4	2,1	0,1	—	0,4
От 15 до 19 лет	94,2	4,3	—	—	1,5	100	50,2	48,2	0,4	0,3	0,9
От 20 до 24 лет	72,5	26,0	0,2	—	1,3	100	8,5	89,1	1,7	0,3	0,4
От 25 до 29 лет	39,6	58,5	0,5	0,1	1,3	100	3,4	93,6	1,8	0,7	0,5
От 30 до 34 лет	16,3	81,7	0,9	0,1	1,0	100	2,4	92,8	3,5	0,7	0,6
От 35 до 39 лет	8,8	88,2	1,3	0,2	1,4	100	2,4	89,3	7,1	0,8	0,4
От 40 до 44 лет	6,0	90,7	1,7	0,3	1,3	100	2,4	82,4	15,0	0,6	0,7
От 45 до 49 лет	4,3	90,9	3,1	0,2	1,5	100	1,3	74,4	22,3	0,7	1,3
От 50 до 54 лет	3,6	89,3	5,3	0,6	1,2	100	1,3	61,5	36,2	0,3	1,5
От 55 до 59 лет	3,1	89,3	6,3	0,4	0,9	100	0,5	49,2	48,1	—	2,0
От 60 до 69 лет	1,5	88,2	8,3	0,2	1,8	100	0,7	33,0	63,6	0,7	1,9
От 70 до 79 лет	0,4	80,6	17,2	0,4	1,4	105	0,8	20,6	75,6	0,3	3,2
80 и более лет	0,6	78,6	18,5	0,6	1,7	100	0,3	22,8	72,7	—	4,5
ИТОГО	41,9	55,7	1,1	0,1	1,2	100	21,0	68,9	8,8	0,5	0,8

Сопоставление данных по Баку и промышленно-му району (таблицы №№ 57 и 60) указывает, что число холостых и незамужних убывает в промышленном районе в возрастных группах до 40 лет быстрее чем в Баку, но наибольший процент состоящих в браке приходится на группу 40—44 летних, в то время как в городе сильнее всего заполнен женатыми и замужними возраст в 35—39 лет.

Относительное число вдовых на промыслах вдвое меньше чем в городе, процент же разведенных втрое ниже чем в Баку, причем наибольший процент разошедшихся супругов в обоих пунктах приходится на возраст 45—49 лет. Надо полагать, что незначительность процента вдовых и состоящих в разводе стоит в известной зависимости от исключительно малого числа женщин на промыслах, вследствие чего вдовы и разведенные легче находят себе вторых мужей.

Сравнение, по возрастным группам, семейного состояния одной мужской части населения г. Баку и промышленно-заводского района (таблицы №№ 58 и 61) приводит к выводу, что процент вступивших в брак на промыслах (55,7%) несколько выше, чем в городе (51,3%). Это зависит отчасти от большей заполненности там женатыми и других возрастных групп. Однако, соотношение между женатыми, а также холостыми различных возрастов на промыслах и в городе, в общем, очень сходно между собою, причем наибольший процент женатых в обоих пунктах наблюдается среди 45—49 летних.

Вдовцов и разведенных среди мужского населения промыслов меньше чем в городе, но в обоих местностях больше всего разведенных в возрастных группах от 40 до 60 лет.

Таблицы №№ 57 и 61 в частях, касающихся женского населения города и промыслов представляют между собою менее черт сходства. В городе % незамужних уменьшается в каждой следующей группе с известной постепенностью, на промыслах же среди 15—19-ти летних он равняется 50,2, сразу падая в следующей возрастной группе до 8,5%. В соответствии с этим, наибольшее, относительно, число замужних на промыслах наблюдается в группе 25—29-ти летних, а в городе в следующем возрастном пятилетии.

Более всего заметна в городе наличность разведенных женщин в группах 25—39-ти летних; на промыслах же % расторгших брак распределяется по группам более равномерно и, в среднем, выражается в проценте более низком, чем в Баку.

Семейный состав коренного и пришлого населения промышленно-заводского района. Почти все приведенные выше разъяснения, отмечающие черты сходства и различия в распределении, по возрастным группам, семейного состава населения: гор. Баку, с одной стороны, и промыслов-заводского района—с другой, могли бы быть повторены вторично, при рассмотрении следующей таблицы, в которой население промышленного района разделено на местных уроженцев и прибывших на промысла из других краев. Таким образом, родившиеся на промыслах, по структуре их семейного состава, занимают как бы среднее место между горожанами-бакинцами и пришлым промысловым населением, особенно выделяющимся высоким процентом брачности и относительно небольшим количеством вдовых.

ТАБЛИЦА № 62.

Родившиеся в промысл.-заводском районе							РОДИВШ. ВНЕ ПРОМ.-ЗАВ. РАЙОНА				
Возрастные группы	Несостоящ. в браке	Состоящие в браке	Вдовы	Разведенн.	Сем. состоящие неизв.	Всего в % к итогу по группам	Несостоящ. в браке	Состоящие в браке	Вдовы	Разведенн.	Сем. состоящие неизв.
	1.	2.	3.	4.	5.		1.	2.	3.	4.	5.
	М	У	Ж	И	Н		М	У	Ж	И	Н
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
От 10 до 14 лет	99,7	0,2	—	—	0,1	100	99,9	0,05	—	—	0,05
От 15 до 19 лет	96,5	1,9	—	—	1,6	100	93,7	4,78	—	0,02	1,5
От 20 до 24 лет	75,0	23,5	0,1	—	1,4	100	72,2	26,2	0,27	0,03	1,3
От 25 до 29 лет	42,2	55,3	0,9	0,1	1,5	100	39,3	58,8	0,5	0,1	1,3
От 30 до 34 лет	12,9	85,2	0,4	—	1,5	100	16,4	81,6	0,9	0,1	1,0
От 35 до 39 лет	9,9	91,0	0,8	0,2	1,1	100	8,9	88,1	1,4	0,2	1,4
От 40 до 44 лет	1,4	96,8	0,5	0,3	1,0	100	6,6	89,8	1,9	0,4	1,3
От 45 до 49 лет	1,1	96,4	2,0	—	0,5	100	4,8	90,1	3,3	0,2	1,6
От 50 до 54 лет	1,6	94,7	2,1	—	1,6	100	4,2	87,8	6,2	0,7	1,1
От 55 до 59 лет	—	94,3	4,3	—	1,4	100	3,8	88,0	6,8	0,6	0,8
От 60 до 69 лет	—	95,5	2,7	—	1,8	100	1,1	63,1	33,6	1,1	1,1
От 70 до 79 лет	—	89,6	2,8	—	1,6	100	—	42,9	46,6	3,5	7,0
80 и более лет	0,6	85,5	13,3	—	0,6	100	2,8	81,3	13,6	0,4	1,9
ИТОГО	51,6	46,2	1,05	0,05	1,1	100	40,3	57,3	1,1	0,1	1,2

Продолжение таблицы № 62.

Родившиеся в промысл.-заводском районе							РОДИВШ. ВНЕ ПРОМ.-ЗАВ. РАЙОНА				
Возрастные группы	Несостоящ. в браке	Состоящие в браке	Вдовые	Разведени.	Сем. состо- яние неизв.	Всего в ‰ к итогу по группам	Несостоящ. в браке	Состоящие в браке	Вдовые	Разведени.	Сем. состо- яние неизв.
	2. ЖЕНЩИНЫ.						2. ЖЕНЩИНЫ.				
	%	%	%	%	%		%	%	%	%	%
От 10 до 14 лет	97,9	1,7	0,1	—	0,4	100	97,1	2,5	—	—	0,4
От 15 до 19 лет	55,8	41,8	0,7	0,5	1,2	100	47,0	51,7	0,3	0,1	0,9
От 20 до 24 лет	12,0	84,9	2,3	0,5	0,3	100	7,3	90,4	1,5	0,3	0,5
От 25 до 29 лет	3,3	92,7	2,7	1,0	0,3	100	3,4	93,8	1,6	0,6	0,6
От 30 до 34 лет	1,0	91,4	6,4	1,1	0,1	100	2,8	63,0	2,8	0,7	0,7
От 35 до 39 лет	1,9	87,7	9,6	0,6	0,2	100	2,6	90,5	6,5	0,8	0,6
От 40 до 44 лет	0,4	78,1	20,4	0,4	0,7	100	1,6	84,4	12,6	0,6	0,8
От 45 до 49 лет	—	76,3	22,2	0,4	1,1	100	1,7	74,0	22,3	0,8	1,2
От 50 до 54 лет	0,3	60,1	36,8	0,6	2,2	100	0,5	62,6	35,6	0,1	1,2
От 55 до 59 лет	—	56,5	40,2	—	3,3	100	1,0	46,6	51,3	—	1,2
От 60 до 69 лет	0,3	39,2	58,4	1,0	1,1	100	1,3	28,2	67,7	0,5	2,3
От 70 до 79 лет	—	28,6	68,5	—	2,9	100	0,7	11,2	83,9	0,7	3,5
80 и более лет	—	28,1	68,1	—	3,8	100	—	11,7	82,5	—	5,8
ИТОГО	32,8	55,2	10,7	0,5	0,8	100	16,0	74,8	7,8	0,5	0,8

Если бы даже существовавшая разница в семейном составе возрастных групп мужчин, принадлежащая с одной стороны к местному населению, а с другой, к пришлому на промыслах элементу, не останавливала на себе особо пристального внимания, то женские группы делают сопоставление необходимым. Оказывается, что среди местных уроженок общий процент незамужних (32,8%) вдвое выше чем у приезжих; относительное же число состоящих в браке среди женщин, родившихся на промыслах (55,2%), почти в 1,5 раза меньше, нежели у прибывших из других мест (74,82%). Вместе с тем, процент вдов у приезжих значительно меньше, чем у местных уроженок.

Имея ввиду изложенное, а также то, что пришлое население промыслов почти в 2½ раза многочисленнее коренного, следует прийти к заключению, что, также как и в городе, большая часть рождающихся на промыслах детей принадлежит пришлому населению, которое заполняет ими младшие возрастные группы впредь до выезда обратно на родину.

Сводя воедино замечания, сделанные при сопоставлении цифровых данных, размещенных по отдельным таблицам, следует указать, что каждая из категорий семейного состава при раздроблении ее по возрастным группам дает, при всех комбинациях, характерные для нее статистические ряды: относительная численность холостых и незамужних, с максимумом, приходящимся на младшие возрастные

группы, выражается в рядах поступательных на убыль, причем вся разница между ними заключается лишь в том, что в некоторых рядах падение процента не состоящих в браке идет быстрее, в других же более постепенно.

Число вдовых в разных возрастных группах определяется также правильными рядами, поступательными на повышение; проценты же состоящих в браке и разведенных устанавливаются в ряды, которые идут сначала быстро повышаясь, достигают наибольшего значения в средних возрастных группах и, затем, постепенно падают. При этом, если бы мы от цифр перешли к графическому способу изображения, то высшая точка кривой у женщин приходилась бы на возраст около 30, а у мужчин около 45 лет.

Что касается, затем, средних величин, то при всех группировках среднее число холостых мужчин выше среднего числа незамужних женщин и, обратно, средний процент замужних и вдовых женщин выше процента женатых и вдовых мужчин. Что касается, наконец, разведенных, то, в виде общего правила, они составляют были заметную величину среди женщин, чем среди мужчин.

Численность невестушечек в брак. Чтобы закончить главу о семейном составе селения, нам остается лишь привести несколько цифр, устанавливающих, по отношению к общей численности соответственных групп населения, долю лиц, невестушечек и, вероятно, не имеющих ввиду вступить в брак. Это

исчисление, согласно принятого метода, сводится к определению доли холостых среди лиц, имеющих 50 и более лет от роду.

ТАБЛИЦА № 63.

Группы населения имеющие 50 лет и более	Численность населения свыше 50 лет	Число невест в браке	‰ к итогу	В том числе:			
				Мужчин		Женщин	
				Число	‰ к итогу мужч.	Число	‰ к итогу женщ.
Родившиеся в Баку	5000	74	1,5	59	2,2	15	0,6
Родившиеся вне Баку	13445	536	4,0	372	5,2	164	2,6
Все бакинское население	18445	610	3,3	431	4,4	179	2,1
Родившиеся в пром. районе	2296	9	0,4	7	0,6	2	0,2
Родившиеся вне пром. района	3852	98	2,5	86	3,7	12	0,9
Все пром.-зав. насел. более 50 лет	6148	108	1,7	93	2,6	14	0,6

Приведенные в таблицы данные указывают, что процент не вступивших в брак лиц до 50 и более лет, вообще, не велик и достигает по гор. Баку только 3,3%, в промыслово же заводском районе процент этот еще в половину меньше (1,7%), причем в обоих населенных пунктах доля старых холостяков мужчин значительно больше доли состаревшихся в девичестве женщин.

При делении, затем, пожилого населения города и промыслового района на местных уроженцев и прибывших из других мест, оказывается, что среди лиц первой категории доля несостоящих в браке (1,5‰ и 0,4‰) значительно меньше чем во второй (4,0‰ и 2,5‰); в обоих случаях, однако, процент неvyšедших замуж женщин значительно ниже процента неженатых мужчин.

Если сопоставить данные рассматриваемой таблицы с приводившимся ранее данными о лицах, состоящих в браке, то приходится констатировать оригинальное явление, заключающееся в том, что среди групп населения особенно склонных к браку, — которыми является пришлый элемент в городе и на промыслах, — процент пожилых людей обоего пола, не вступивших в брачный союз, выше, нежели среди местных уроженцев, сравнительно реже вступающих в брак.

Таким образом, группы населения, отличающиеся небольшим общим процентом холостых, имеют в своей среде сравнительно много старых холостяков и женщин оставивших мысль о замужестве: те же группы, которые обнаруживают меньшую общую склонность к браку, выделяются невысоким процентом пожилых людей, вышедших из брачного возраста и ведущих одинокую жизнь.

Семейный состав по статистическим районам и подрайонам. Для большей полноты исследования рассматриваемого вопроса, представляется не лишним привести еще данные о семейном составе населения отдельных статистических районов, на которые, при сводке переписного материала, был разделен гор. Баку и промыслово-заводской район.

Сведения, относящиеся к гор. Баку, можно найти в приводимой далее таблице:

ТАБЛИЦА № 64.

Семейный состав населения районов гор. БАКУ, в ‰/‰ (мужчины и женщины отдельно).											
	Численность мужского населения старше 10 лет	В том числе в ‰				Итого процентов	Численность женского насел. старше 10 лет	В том числе в ‰			
		Холостых	Женатых	Взрослых	Прочих			Девич	Замужних	Вдовых	Прочих
I	3153	44,9	52,6	1,5	1,0	100	2156	19,5	66,0	13,3	1,7
II	3087	47,6	49,5	1,5	1,4	100	3216	36,8	48,2	13,0	2,0
III	3937	46,8	50,7	1,8	0,7	100	3549	24,2	57,7	15,8	2,3
IV	5994	51,2	43,7	1,9	3,2	100	3183	34,8	48,5	14,7	2,0
V	4656	44,2	52,5	2,0	1,3	100	4266	26,7	55,9	15,7	1,7
VI	5472	47,2	48,0	2,0	2,8	100	2725	15,3	70,2	14,4	1,1
VII	4203	47,8	47,5	2,2	2,5	100	2374	28,3	55,5	13,7	2,5
VIII	4978	41,7	55,3	1,9	1,1	100	4395	20,6	62,2	14,8	2,4
IX	1338	42,0	54,9	2,3	0,8	100	818	13,8	71,0	14,7	0,5
X	3507	30,8	67,8	1,0	0,4	100	357	23,2	68,4	7,3	1,1
XI	1756	39,8	57,0	1,5	1,7	100	1414	19,7	67,3	10,7	2,3
XII	409	47,3	49,0	2,2	1,5	100	332	30,2	54,5	13,5	1,8
XIII	1286	40,7	56,7	1,3	1,3	100	1135	26,9	59,5	12,7	0,9
XIV	4268	43,6	53,2	1,9	1,3	100	3174	24,1	61,0	13,6	1,3
XV	6139	48,7	48,6	2,1	0,6	100	4971	31,4	53,2	14,2	1,2
XVI	6786	43,0	52,7	2,5	1,8	100	5607	27,1	58,7	12,8	1,4
XVII	7916	53,4	43,5	1,6	1,5	100	7227	36,0	47,2	14,6	2,2
XVIII	3389	48,4	48,5	1,8	1,7	100	5055	40,1	44,2	13,1	2,6
XIX	5289	52,0	45,7	1,6	0,7	100	4125	38,6	45,8	14,2	1,4
XX	3333	44,7	52,2	1,9	1,2	100	1881	26,4	60,2	11,7	1,7
XXI	5868	40,7	57,1	1,5	0,7	100	3724	28,3	63,5	7,3	0,9
XXII	4050	43,2	54,4	1,6	0,8	100	3221	31,5	55,6	11,6	1,3
XXIII	3746	40,0	58,0	1,7	0,3	100	2449	24,8	66,8	7,9	0,5
XXIV	2145	43,8	53,6	1,1	1,5	100	1614	28,5	57,8	11,2	2,5
XXV	483	35,7	60,7	1,2	2,4	100	464	30,2	58,6	8,8	2,4
Притаян	307	34,8	63,2	0,3	1,7	100	60	33,3	55,0	11,7	—
ИТОГО	97460	45,5	51,3	1,8	1,4	100	71492	28,9	56,1	13,3	1,7

Статистический материал, касающийся семейного состава населения в районах г. Баку, несколько менее полон, чем ранее рассмотренные нами данные, относящиеся ко всему городу, а именно: в сведениях по районам не указано числа разведенных. В виду этого приходится делить жителей районов лишь на состоящих и несостоящих в браке.

вдовых и «прочих», причем в последней категории смешаны вместе разведенные и лица, семейное состояние коих неизменно.

При сопоставлении данных о семейном составе мужского и женского населения города, на первый взгляд не представляющих, по районам, особенно резких отклонений от средних норм, можно все же установить, что числа, которые определяют процент холостых и женатых, значительно устойчивее, чем проценты девиц и замужних.

Для проверки правильности этого вывода мы займемся определением размера отклонений от средних по городу норм с одной стороны в числе холостых по каждому району, а с другой в числе незамужних. Приводимые в следующей таблице цифры укажут нам, что среднее отклонение для холостых выражается числом 4,2, а для незамужних равняется 5,4. В соответствии с этим разнятся и числа, определяющие процент неженатых и незамужних.

Гораздо более заметны отклонения от средней нормы в процентах вдовцов, с одной стороны, и вдов, с другой. В то время как у вдовцов это отклонение не превышает 0,4, у вдов оно равняется 1,8.

ТАБЛИЦА № 65.

Г о р . Б А К У						
Районы	Отклонения от средн , в 0/00				Преобладающ. народность	Расположение района.
	Не состоящ в браке.		Вдовых			
	Мужч.	Женщ	Мужч.	Женщ		
I	-0,6	-9,4	-0,3	—	Мус.	Окраинный
II	+2,1	+7,9	-0,3	-0,3	Рус.	Отдаленный
III	+1,3	-4,7	—	+2,5	Мус.	Центральн
IV	+5,7	+5,9	+0,1	+1,4	—	Центральн.
V	-1,3	-2,2	+0,2	+2,4	Мус.	Отдаленный
VI	+1,7	-13,6	+0,2	+1,1	Мус.	Окраинный
VII	+2,3	-0,6	+0,4	-0,4	—	Центральн.
VIII	-3,8	-8,3	+0,1	-1,5	Мус.	Отдаленный
IX	-3,5	-15,1	+0,5	+1,4	Мус.	Окраинный
X	-14,7	-5,7	-0,8	-6,0	Рус.	Окраинный
XI	-5,7	-9,2	-0,3	-2,6	Мус.	Отдаленный
XII	+1,8	+1,3	-0,4	+0,2	Арм.	Окраинный
XIII	-4,8	-2,0	-0,5	-0,6	Арм.	Окраинный
XIV	-1,9	-4,8	+0,1	+0,3	Рус.	Отдаленный
XV	+3,2	+2,5	+0,3	+0,9	Арм.	Центральн.
XVI	-2,5	-1,8	+0,7	-0,5	Рус.	Центральн.
XVII	+7,9	+7,1	-0,2	+1,3	—	Центральн.
XVIII	+2,5	+11,2	—	-0,2	—	Центральн.
XIV	+6,5	+9,8	-0,3	+0,9	Арм.	Центральн.
XX	-0,8	-2,5	-0,1	-1,6	Рус.	Отдаленный
XXI	-4,8	-0,6	-0,3	-6,0	Рус.	Окраинный
XXII	-2,3	+2,6	-0,2	-1,7	Арм. Рус.	Отдаленный
XXIII	+5,5	-5,1	-0,1	-5,4	Рус.	Окраинный
XXIV	-1,7	-0,4	-0,7	-1,1	Рус.	Окраинный
XXV	-9,8	+1,3	-0,6	-4,5	Рус.	Окраинный
Пристань	-10,7	+4,4	-1,5	-1,6	Рус.	—
ИТОГО:	4,2	5,4	0,4	1,8	—	—

Таким образом, можно придти к заключению, что состав мужского населения во всех районах города более однороден, по семейному составу, чем контингент женщин, среди которых, местами, процент незамужних, замужних и вдов, то значительно превышает среднюю норму, то, оказывается на много меньшим.

Найти исчерпывающее объяснение причин этого явления представляется довольно затруднительным. Не останавливаясь на данном вопросе дольше и подробнее, нежели позволяют размеры нашего труда и план работы, несомненно, однако, что более значительные колебания в проценте состоящих, несостоящих в браке и вдовых среди женщин, зависят, отчасти, от различия в национальном составе населения районов, причем, по национальностям, районы резко отграничиваются, если мы будем сопоставлять между собою женщин, чем мужчин. Поясним это примером: в III, VIII и XI-м районах города, с общей численностью населения в 26.484 чел., преобладающим элементом являются азербайджанские турки (15.051 чел.), численность коих составляет 56,8% всего числа обывателей. Если сопоставить, затем, в отдельности, процент турков-мужчин и процент женщин, то окажется, что, по отношению к общей массе мужчин, в означенных районах, процент турков равняется 56,2%, а по сравнению с общей цифрой проживающих там женщин, процент турчанок доходит до 57,6%; следовательно, свойственные семейному составу турчанок особенности имеют возможность несколько резко влиять на общие цифры по району и, действительно, если мы соединим данные, касающиеся III-го, VIII-го и XI-го районов, то увидим, что эти районы отличаются малым процентом незамужних и превышающей норму процентом вдов, т. е. именно теми особенностями, которые присущи семейному составу азербайджанских турчанок.

Покончив с этим вопросом и переходя к другим, имеющимся в таблице № 65 данным, мы видим в предпоследней графе указания на то, какая народность преобладает в том или ином районе, причем оставлены без отметок такие районы, как, например, IV-й, где вследствие смешанного состава населения ни одна народность не составляет хотя бы 40% общего числа обывателей.

Если, затем, сделать сопоставление соответствующих цифр таблицы, то, окажется, что в тех 7-ми районах, где преобладают азербайджанские турки, число несостоящих в браке мужчин и женщин, в общем, ниже средней нормы, то же самое наблюдается у русских; у армян же наоборот, число холостых и незамужних выше среднего. Этот вывод станет ясным, если мы сделаем выборки из таблицы № 65 и приведет их далее:

ТАБЛИЦА № 66.

Национальность (гор. Баку)	Число районов с преобладан- ием данной наци- ональности	Отклонения числа несостоящих в бра- ке мужч. и женщ.		Общее чис- ло отклоне- ний.
		Выше нормы	Ниже нормы	
Русские	10	5	15	20
Азербайджанские турки . .	7	12	12	14
Армяне	5	7	3	10

Выясняя таким же порядком зависимость от национального состава населения числа вдовых, оказывается, что районы с преобладанием азербайджанцев дают, в 75% случаев, превышение вдовыми, средней нормы; районы, в которых живет преимущественно русское население, имеют вдовых, в 85% случаев, меньше средней по городу нормы и, наконец, у армян, члено случаев отклонения выше и ниже нормы равно.

Приведенные выше данные дают право сделать заключение, что на семейный состав населения районов или, точнее, на соотношение числа несостоящих в браке, с стоящих в нем и вдовых сильно влияет преобладание среди жителей района той или иной национальности.

Наряду с национальными различиями, на семейный состав населения влияет и географическое положение района. Если сопоставить данные последней графы, — указывающие, принадлежит ли район к числу центральных, отдаленных или окраинных, — с цифрами первых граф таблицы № 65, то окажется, что

число холостых в центральных районах выше нормы в 75% случаев, а в отдаленных и окраинных только в 20—25% случаев. Конечно, такая разница в семейном составе должна быть объяснена не северным, южным или западным расположением района, а социальными различиями в составе населения; центральные районы во время переписи были заселены интеллигенцией, позже и реже вступающей в брак, чем лица, занятые физическим трудом и живущие в отдаленных частях города.

По отношению к числу вдовых, местоположение района заметной разницы не делает.

Таким образом, мы вправе сказать, что, — наряду с национальной принадлежностью, — на внутренний строй семьи влияет местоположение района или, вернее, состав его обывателей, сильно меняющийся в зависимости от близости или отдаленности района от центральной части города.

Перейдем теперь семейному составу отдельных подрайонов *промыслово-заводского района*.

ТАБЛИЦА № 67.

Название подрайонов.	Промыслово-заводской район.										
	Числен. насе- ления с 10-ти лет.	В том числе, в ‰				Итого в ‰	Числен. насе- ления с 10-ти лет.	В том числе, в ‰			
		Холостых	Женатых	Вдовых	Прочих			Девич	Замужних	Вдов	Прочих
Сабунчи промыслов. .	16988	39,6	58,0	1,0	1,4	100	4988	24,2	67,6	6,8	1,4
„ селение . . .	6556	39,6	57,2	1,6	1,6	100	2665	18,4	74,8	6,2	0,6
Балаханы промыслов.	6757	37,4	60,2	0,8	1,6	100	1332	23,8	68,1	6,3	1,8
„ селение . . .	5369	46,4	50,4	0,7	2,5	100	2407	18,4	68,7	11,5	1,4
Романы промыслов. .	4132	41,5	56,9	0,9	0,7	100	728	20,6	70,2	6,4	2,8
„ селение . . .	2122	41,2	56,2	0,8	1,8	100	950	20,0	69,4	10,0	0,6
Биби-Эйбат	9369	44,2	54,2	1,0	0,6	100	2705	18,5	73,5	7,1	0,9
Шихово селение . . .	378	50,6	47,6	0,1	1,7	100	149	14,0	72,0	12,5	1,5
Забрат промысловый .	1944	38,2	60,2	0,7	0,9	100	661	22,8	68,2	8,4	0,6
„ селение . . .	483	47,8	49,6	2,1	0,5	100	368	19,3	63,5	15,2	2,0
Бинагады	3317	53,0	44,7	1,1	1,2	100	563	15,7	73,0	11,0	0,3
Сураханы промыслов. .	1159	51,5	44,8	1,6	2,1	100	338	26,9	65,5	6,8	0,8
„ селение . . .	2056	40,8	56,1	1,0	2,1	100	1398	21,7	66,5	10,0	1,8
Амираджан	1648	48,6	47,8	1,3	2,3	100	1128	20,4	63,0	15,0	1,6
Бюль-бюли	900	39,7	59,0	0,8	0,5	100	741	14,8	71,7	12,7	0,8
Кир-Маку, Хорасан. .	251	31,8	68,2	—	—	100	7	14,3	85,7	—	—
Белый городок	2982	38,4	59,4	1,7	0,5	100	2085	25,2	65,0	8,4	1,4
Зых.	1520	50,0	47,4	1,8	0,8	100	454	20,0	65,2	13,0	1,8
Ахмеллы	692	33,9	63,9	1,8	0,6	100	633	22,8	68,0	7,9	1,3
Кишлы	2097	40,6	57,5	1,0	0,9	100	1348	19,8	68,5	11,4	0,3
ИТОГО	70721	41,9	55,7	1,1	1,3	100	25650	21,0	68,9	8,8	1,3

В противоположность наблюдающемуся в городе, отклонение от средней нормы процента холостых по отдельным подрайонам выше отклонения среди незамужних, а именно амплитуда колебаний среди женщин объясняется большей односодностью их состава, так как на промыслах 40% женщин принадлежит к числу азербайджанок, мужское же население является там более смешанным, чем женское по национальной принадлежности. В виду этого обстоятельства, а также того, что на промыслах труднее, чем в городе разграничить центральные и окраинные части,—распределение населения подрайонов по национальному признаку и по степени отдаленности подрайонов от центра промысловой площади не дает столь ясной дифференции семейного состава как та, которая наблюдается в Баку.

Заканчивая на этом исследование семейного состава населения, мы переходим к делению населения гор. Баку и промыслово заводского района по национальностям.

VI. Состав населения по национальностям и подданству.

Расположение на берегу моря, близость к государственной границе, удобство сообщения водными путями и железной дорогой с южными областями России, принадлежность к краю, населенному различными народностями и развитие торгово-промышленной жизни—вот те условия, которые способствовали превращению бакинского населения,—когда-то состоявшего почти сплошь из турков,—в пестрый конгломерат национальностей и народностей.

Состав населения по подданству. Обращаясь сначала к делению по национальностям, которое,—при узком толковании этого понятия,—совпадает с делением обывателей по их подданству, мы узнаем из собранных при переписи данных, что в 1913 году в Баку находилось 188,993 русско-подданных и 25,679 иностранцев; таким образом, иностранцы составляли 11,9% к общей численности населения.

При общеизвестности для всякого бакинского

обывателя того факта, что главный контингент иностранцев представляют собою персы и при беглом сравнении цифр персиян и иностранно-подданных, можно было бы прийти к заключению, что подданных других государств, кроме Персии, в Баку и промысловом районе почти не имеется. Действительно, статистические таблицы указывают, что в составе населения гор. Баку имеется:

иностранцев 25679 чел.
персов 25096 чел.

В промыслово же заводском районе:

иностранцев 23246 чел.
персов 22840 чел.

Таким образом, по первом взгляду можно было бы предположить, что 97—98% иностранцев являются персидско-подданными. На самом деле, однако, некоторая, хотя и небольшая часть, персов не состоит в персидском подданстве, так что, несмотря на сильное преобладание подданных Персии, состав иностранцев пополняется и представителями других национальностей. Для гор. Баку, соотношение различных групп среди иностранцев выражается в следующих цифрах: персидско-подданные составляют 90,9%, а подданные других держав—9,1% общего числа иностранцев.

Выяснение того, какие элементы привлекает к себе из за границы Баку и его район и что вносят эти элементы в местную жизнь, представляет значительный интерес. Мы сделаем попытку ответить на этот вопрос не на основании данных непосредственного наблюдения, всегда субъективных, а путем анализа имеющегося в нашем распоряжении цифрового материала.

Средний возраст иностранцев несколько ниже среднего возраста всего пришлого населения гор. Баку и разнится 27,25 года. Это объясняется тем, что, как видно из привозимой далее таблицы, у иностранцев сильнее всего представлены по численности группы 20—40 летних, по количеству же прожитого времени максимум падает на группу 25—29 летних.

ТАБЛИЦА № 68.

И Н О С Т Р А Н Н О - П О Д Д А Н Н Ы Е.												
Возрастные группы	Г о р . Б а к у .						Пром.-заводской район.					
	Общая числ. иностранцев.	о/о к общему итому	В том числе:				Общая числ. иностранцев.	о/о к общему итому	В том числе:			
			Мужчины		Женщины				Мужчины		Женщины	
			Число	о/о к итому	Число	о/о к итому			Число	о/о к итому	Число	о/о к итому
До 20 лет	6756	26,5	4294	21,7	2462	42,3	2846	12,3	2035	9,5	811	44,9
От 20 до 40 лет	14111	55,3	11777	52,7	2334	40,2	17801	77,1	17060	80,1	741	41,2
От 40 до 60 лет	3976	15,6	3183	16,3	793	13,6	2268	9,8	2081	9,8	187	10,4
60 и более лет	683	2,6	458	2,3	225	3,3	195	0,8	132	0,6	63	3,5
ИТОГО . . .	25326	100,0	19712	100,0	5814	100,0	23110	100,0	21308	100,0	1802	100,0
Возраст неизвестен . . .	153	—	130	—	23	—	136	—	132	—	4	—
ВСЕГО	25679	—	19842	—	5837	—	23246	—	21440	—	1806	—

Взаимоотношение возрастных групп указывает на ненормально высокий процент лиц, находящихся в расцвете жизненных сил. Мы видим, что г. Баку и промышленный район вообще отличаются тем, что в них сильно представлены возрастные группы от 20 до 40 лет, которые по отношению к общей массе населения составляют: в городе 40,8, а на промыслах 52,9% (таблица № 22). Между тем, из только что приведенной таблицы видно, что в среде иностранцев доля лиц в возрасте 20—40 лет составляет в Баку 55,3, а в промышленно-заводском районе — 77,1%. Также перегруженность одной возрастной группы за счет других, приводит к тому, что среди иностранцев крайне низок процент детей и стариков, в особенности в промышленном районе. Кроме того, в пределах каждого населенного пункта, в отдельности, разница среди мужчин сказывается еще резче, чем среди женщин.

ТАБЛИЦА № 69.

Возрастные группы иностранцев	Гор. Б А К У		ПРОМ.-ЗАВ РАЙОН	
	Числ. иностранцев	Прожитое время	Числ. иностранцев	Прожитое время
До 4 лет	1721	3442	568	1136
От 5 до 9 лет	1666	11466	572	4030
От 10 до 14 лет	1359	14680	441	5280
От 15 до 19 лет	2010	31170	1265	21305
От 20 до 24 лет	3515	77330	4826	106172
От 25 до 29 лет	4807	123789	7056	190512
От 30 до 34 лет	3618	115776	3787	121184
От 35 до 39 лет	2171	80327	2132	78884
От 40 до 44 лет	1873	78666	1260	52920
От 45 до 49 лет	958	42026	614	28858
От 50 до 54 лет	909	47268	334	17268
От 55 до 59 лет	236	13452	60	3420
От 60 до 69 лет	458	29312	145	9425
От 70 до 79 лет	149	11026	35	2625
80 и более лет	76	6840	15	1350
ИТОГО	25526	695770	23110	644469
Возраст неизвестен	153	—	136	—
ВСЕГО	25679	—	23246	—
Средний возраст	—	27,25	—	27,88

Данные этой таблицы наглядно указывают на преобладание, по количеству прожитого времени, групп 20-ти—40 лет их, причем как по городу, так и по промышленно-заводскому району наиболее сильно представленною является группа 25-ти—29-ти летних.

Таким образом, следует прийти к несомненному заключению, что иностранцы, наравне с другим пришлым населением, о котором упоминалось в главе III-ей, прибывают в Баку в возрастном составе, наиболее приспособленном к активной деятельности и энергичной работе.

Значение Баку и промыслов для иностранцев, главным образом, как место временного заработка находит себе подтверждение в соотношении у них между мужчинами и женщинами. Из таблицы № 68 видно, что в Баку на 19842 иностранцев мужчин приходится 5837 женщин или 294 женщины на 1000 мужчин; в промышленном же районе женщин иностранцев еще гораздо меньше, а именно 1806 женщин на 21440 мужчин или всего 84 женщины на 1000 мужчин. Такое соотношение полов весьма характерно и наблюдается лишь в пунктах наплыва трудового элемента на временную работу.

Представляется любопытным дальнейшее расчленение иностранцев по национальностям, для выяснения соотношения у них мужчин и женщин; к сожалению, в рассматриваемом нами статистическом материале, по промышленному району данных в этом отношении не имеется, вследствие чего приходится ограничиться анализом состава бакинской иностранной колонии, которая может быть разделена на 3 отдельных группы: 1) европейцев, к которым присоединены и несколько человек американцев, 2) турок и 3) персидско-подданных.

Каждая из этих групп имеет свои характерные особенности, в чем можно убедиться из приводимых далее цифровых данных:

ТАБЛИЦА № 70.

Национальные группы	Мужчин	% к итогу по группам	Женщин	% к итогу по группам	ВСЕГО	% к итогу по группам	В ТОМ ЧИСЛЕ САМОДЕЯТЕЛЬНЫХ:					
							Мужчин	% к итогу	Женщин	% к итогу	ВСЕГО	% к итогу
Европейцы	549	50,2	544	49,8	1093	100	424	66,4	215	33,6	639	100
Турки	749	61,5	484	39,5	1233	100	580	92,0	52	8,0	632	100
Персидско-подданные	18544	79,5	4809	20,5	23353	100	16274	98,3	271	1,7	16544	100
ИТОГО	19842	70,5	5837	29,5	25679	100	17277	97,1	538	2,9	17815	100

ТАБЛИЦА № 71.

На 1000 мужчин иностранцев приходится женщин:			На 1000 самодельных мужч. приходится самодельн. женщин:		
Европейцы.	Турки.	Персидско-подданные.	Европейцы.	Турки.	Персидско-подданные.
992	647	257	507	90	17

Подданные западно-европейских государств приезжают, в отличие из общего правила для иностранцев, имея в своем составе почти одинаковое количество мужчин и женщин; у турок число женщин относительно меньше, чем у всего бакинского населения и, наконец, у персов количество их совершенно незначительно. Вместе с тем, при выделении из общего числа иностранцев группы самодельных и разделении этой группы по половому составу, оказывается, что процент самодельных европейских женщин в пять слишком раз больше процента приспособленных к самостоятельному труду турчанок и в тридцать раз выше процента самодельных персиянок.

Таким образом, выясняется, что в общем ком-

плексе условий, влияющих на соотношение числа мужчин и женщин среди прибывающих в Баку чужеземцев, весьма существенное значение имеет приспособленность женщины к самостоятельному труду и западно-европейские женщины, более к нему подготовленные, значительно легче и свободнее покидают привычную обстановку работы, переселяясь на новые места, чем ведущие замкнутую семейную жизнь турчанки и персиянки. В частности оказывается, что из 215 самодельных женщин, прибывших из западной Европы, 112, или более половины, занято педагогической и образовательной деятельностью.

Однако, если даже вовсе исключить со счета всех самодельных женщин, то все же окажется, что прибывающих в Баку европейцев сопровождает больший процент женщин, находящихся на их иждивении, чем это имеет место у турок и персидско-подданных, а именно на 1000 иностранцев-европейцев приходится, не самодельных женщин 600; на 1000 турок—577 женщин и по 1000 персидско-подданных—247 женщин.

Быть может, явление это в известной степени, объясняется отличиями в семейном строе и укладе жизни, но, несомненно, что оно зависит также от большей приспособленности к квалифицированному труду, а, следовательно, и от большей обеспеченности европейцев.

ТАБЛИЦА № 72.

Иностранцы в Баку по национальным группам.	Общее число иностранцев.	Из общего числа зарегистрировано в качестве:								В СЕГО процентов
		Хозяев и служащих торговых предприятий.	% к итогу по группе	Занимающихся свободными профессиями.	% к итогу по группе	Живущих на получение доходов (пенсии).	% к итогу по группе	Рабочие и прислуга.	% к итогу по группе	
Европейцы	1093	513	46,8	208	19,0	44	4,2	328	30,0	100
Турки	1233	716	58,1	32	2,5	39	3,2	446	36,2	100
Персидско-подданные	23353	6869	29,5	387	1,6	517	2,2	15580	66,7	100
ИТОГО	25679	8098	31,6	627	2,4	600	2,3	16354	63,7	100

Цифры приведенной таблицы выясняют, что хотя среди хозяев и служащих торгово-промышленных предприятий процент турок и выше относительного числа европейцев, но зато категория лиц, занимающихся свободными профессиями, и абсолютно, и относительно заполнена в гораздо большей мере европейцами, представителями двух других национальностей; выше среди европейцев и процент рабства. Таким образом, в общем, среди европейцев могут считаться принадлежащими к обезбеченным классам общества 70%, а среди турок 63,8%.

Что же касается лиц, добывающих себе средства к жизни физическим трудом (рабочие и прислуга), то они составляют наибольший % среди персов (66,7%); меньшее число имеется у турок и наиболее незначительный процент—среди европейцев (30%).

Подводя итог всему сказанному, можно прийти к выводу, что возрастной, половой и семейный состав групп иностранно подданных, прибывающих в Баку из разных стран света, складывается далеко не случайно, а оказывается строго приспособленным к условиям существования и вполне соответствует тому уровню развития и запасу сил, с которыми вступают в жизненную борьбу эти приезжие. Перс-грузчик или носильщик, рассчитывавший только на крепость своих мускулов, очевидно, должен был полнее отрешиться от семьи и обычной обстановки, чем владеющий специальными знаниями европейец, ехавший в Баку, на верный заработок, хорошо оплачивавший его труд.

Остановившись довольно долго на вопросе о составе бакинской колонии иностранцев, наглядно отражающем влияние общих экономических законов

на социальные группировки, мы перейдем к выяснению того, как распределяется население Баку и промыслово-заводского района по племенным признакам.

Состав населения по национальностям. Если принадлежность к тому или иному подданству создает между людьми ряд отличий, дающих основание для их деления по этому признаку, то с таким же основанием, в особенности в условиях кавказской действительности, может быть проведено и деление населения по национальностям, в смысле принадлежности к той или иной расе, или племени.

Нельзя отрицать того, что отдельные народности в значительной мере разнятся между собою по

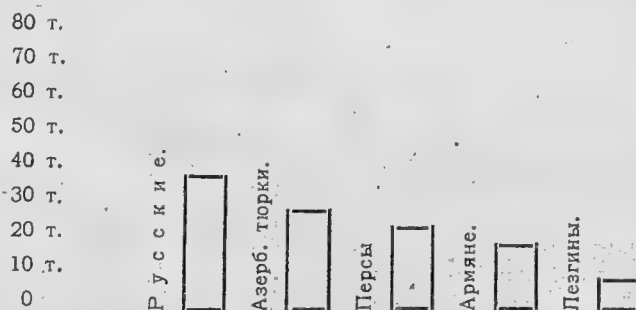
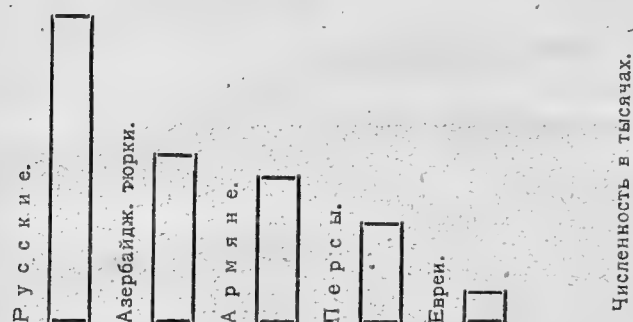
бытовому укладу, мировоззрению, языку и, пока особенности эти существуют, они несомненно подлежат выяснению и изучению, как с точки зрения социологии, так и в более узких статистических пределах.

Среди разнородного населения исследуемых нами населенных пунктов первое, по численности, место в городе и в промыслово-заводском районе принадлежит русским, а второе—азербайджанским туркам. Третье и четвертое место занимают армяне и персы, причем армяне берут верх над персами в Баку и уступают им свою очередь на промыслах. На пятом месте стоят евреи в городе и лезгины на промыслах.

Д И А Г Р А М М А № 73.

I. Гор. Баку (214.672 жит.)

II. Пром-заводск. район—(119.286 жит.)



Следующими, по численности, группами народностей являются казанские татары, немцы, поляки и грузины; другие европейцы и кавказцы представлены очень немногочисленными группами, доля участия коих в образовании общей массы населения выражается лишь в десятых или

даже сотых частях процента по отношению к общему итогу.

Точные цифры, указывающие на численное значение разных населяющих Баку и промыслово-заводской район народностей приводятся в двух следующих таблицах:

ТАБЛИЦА № 74.

Национальный состав населения гор. Баку.							
Н а р о д н о с т и .	Общая численность.	% к общему итогу.	В том числе:				В с е г о .
			Род. в Баку		Род. вне Баку		
			Число.	% к итогу по Баку.	Число.	% к итогу по группе.	
Русские	76228	35,5	18917	24,8	57311	75,2	100
Азербайджанские турки	45962	21,4	36524	79,4	9438	20,1	100
Армяне	41680	19,4	10919	26,3	30761	73,7	100
Персы	25096	11,7	4820	19,3	20276	80,7	100
Евреи	9690	4,5	2521	25,9	7169	74,1	100
Грузины	4073	1,9	432	10,6	3641	89,4	100
Немцы	3274	1,5	915	27,4	2359	72,6	100
Казанские татары	2349	1,1	389	16,6	1960	83,4	100
Поляки	1770	0,8	247	14,5	1523	85,5	100
Лезгины	1352	0,6	75	6,0	1277	94,0	100
Прочие кавказцы	479	0,2	59	12,0	420	88,0	100
Другие национальности	2719	1,2	412	15,1	2307	84,9	100
ИТОГ О	214672	100,0	76230	35,4	148442	64,6	100
За исключением азербайджанских турок	168710	100,0	39706	23,5	129004	76,5	100

ТАБЛИЦА № 75.

НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ ПРОМЫСЛОВО-ЗАВОДСКОГО РАЙОНА.							
Народности.	Численность населения.	% к общему итогу.	В том числе родившиеся:				В С Е Г О
			в пром.-заводском районе.		вне пром.-зав. района.		
			Число.	% к итогу по группе.	Число.	% к итогу по группе.	
Русские	38258	32,1	9342	24,4	28916	75,6	100
Азербайджанские турки	24026	20,1	18590	77,4	5436	22,6	100
Персы	22840	19,2	960	4,2	21880	95,8	100
Армяне	16836	14,2	2056	12,0	14780	88,0	100
Лезгины	7213	6,1	303	4,2	6910	95,8	100
Казанские татары	4103	3,4	363	8,8	3740	91,2	100
Немцы	1772	1,5	602	33,9	1170	66,1	100
Евреи	1093	0,9	273	24,9	820	75,1	100
Грузины	995	0,8	91	9,2	904	90,8	100
Поляки	413	0,3	89	21,5	324	78,5	100
Прочие кавказцы	394	0,3	33	8,4	361	91,6	100
Другие национальности	1343	1,1	283	21,0	1060	79,0	100
ИТОГО	119286	100,0	32985	27,6	86301	72,4	100
За исключением азербайджанских турок	95260	100,0	14395	15,3	80865	84,7	100

Только что приведенные таблицы выясняют, что русские и турки-азербайджанцы, взятые вместе, составляют более половины населения гор. Баку (56,9%) и промыслово-заводского района (52,2%), другая же половина включает в себя остальные, перечисленные в таблицах народности.

Так как из предыдущего изложения нам известно, что большая часть населения гор. Баку и нефтяных промыслов состоит из пришлого элемента, то представляется существенным выяснить, какие народности имеют склонность оседать в Баку и какие представляют собою текучий элемент, приходящий сюда лишь на временные заработки. Ответы на этот вопрос дают вторые части таблиц № 74 и № 75, из коих видно, что в числе коренного населения гор. Баку и промыслового района на первом плане стоят турки-азербайджанцы, так как только 1/5 их значится прибывшей извне, а 4/5 принадлежат к местным уроженцам. Другие народности, представляющие собою значительный, по величине, процент к итогу городского населения, делятся на пришлых и оседлых почти одинаково, а именно: армяне имеют в своем составе 26,3% родившихся в Баку, русские—24,8%, а персы—19,3%. В промысловом районе второе место по оседлости, после азербайджанцев, занимают русские (24,4%), за ними идут армяне (12%) и персы (4,2%). Из числа небольших, по численности, групп наивысший процент оседлого населения дают немцы (27,4% в Баку и 33,9% на промыслах), что, вероятно, объясняется издавна ведущейся ими в Баку торговлей, наибольший же процент пришлого населения наблюдается у лезгин (94,0% в Баку и 95,8% на промыслах). Таким образом, с точки зрения склонности к оседлости, немцы и лезгины являются двумя крайностями, между ко-

торыми (кроме турок) размещаются другие народности.

Для всех народностей, взятых вместе, средний процент пришлого населения составляет по гор. Баку 64,6, а для промыслово-заводского района—72,4%. Если исключить из ряда азербайджанских турок, среди коих процент родившихся вне Баку незначителен, то относительная численность пришлого населения заметно повысится и будет составлять для города 76,5%, а для промыслового района—84,7%.

Процент этот нельзя не признать высоким, так как по данным 1912 года, в Харькове пришлое население составляло 67,5% к общему итогу жителей города, в Петербурге по сведениям, относящимся к 1900 г.,—69,0%, а в Москве, согласно переписи 1902 года—72,4%. Таким образом, из всех перечисленных городов, Баку выделяется особенно высокой пропорцией пришлого элемента, к какой бы народности он ни принадлежал.

Распределение разных национальностей по районам и подрайонам. Ознакомление с населяющими Баку народностями не будет полным, если мы оставим в стороне, частично затронутый при определении срединного пункта вопрос о размещении различных народностей в тех или иных частях города.

Между тем, существенные различия в средствах и образе жизни, бытовых особенностях и привычках некоторых народностей отразились и на выборе ими районов для жительства. Слабо представленные в численном отношении народности, естественно, распыляются в общей массе населения, крупные же племенные группы, по большей части, сосредоточиваются в излюбленных ими районах города, что можно видеть, исследуя данные приводимой далее таблицы.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НАРОДНОСТЕЙ ПО РАЙОНАМ ГОР. БАКУ.

Районы.	Общая численность.	% к общему му итогу.	Русские		Азербайджанцы		Армяне.		Поляки.		Немцы.		Грузины.		Евреи.		Кавказские татары.		Персы.		Лезгины.		Проч. народности.	
			Число.	% к итогу	Число.	% к итогу	Число.	% к итогу	Число.	% к итогу	Число.	% к итогу	Число.	% к итогу	Число.	% к итогу	Число.	% к итогу	Число.	% к итогу	Число.	% к итогу	Число.	% к итогу
I	6985	3,3	1921	2,5	3175	6,9	33	0,1	40	2,3	49	1,5	9	0,2	2	—	15	0,6	1721	6,9	8	0,6	12	0,4
II	7885	3,7	4161	5,5	1502	3,3	539	1,3	143	8,1	162	4,9	196	4,8	272	2,8	82	3,5	597	2,4	46	3,4	185	5,8
III	9747	4,6	2822	3,7	5185	11,3	81	0,2	72	4,0	80	2,3	109	2,7	156	1,6	68	2,9	1031	4,1	47	3,5	96	3,0
IV	10592	5,0	2656	3,5	2535	5,5	1090	2,6	137	7,8	139	4,2	349	8,6	616	6,4	173	7,4	2350	9,4	350	25,5	193	6,0
V	11586	5,4	3430	4,5	5543	12,1	205	0,5	106	6,0	124	4,0	156	3,8	189	2,0	79	3,4	1554	6,2	60	4,4	139	4,3
VI	10367	4,8	205	0,3	4425	9,6	—	—	4	0,2	6	0,2	9	0,2	13	0,1	3	0,1	5698	22,7	3	0,2	1	—
VII	8085	3,8	2775	3,6	2609	5,7	482	1,2	148	8,4	142	4,2	89	2,2	218	2,3	99	4,2	1193	4,7	149	11,0	181	5,6
VIII	12435	5,8	1688	2,2	7330	15,9	65	0,2	46	2,6	48	1,5	24	0,6	79	0,8	187	8,0	2903	11,6	35	2,6	48	1,5
IX	2866	1,3	22	0,1	1499	3,3	—	—	3	0,1	—	—	—	—	—	—	6	0,3	1300	5,2	36	2,7	—	—
X	4165	1,9	3201	4,2	89	0,2	58	0,1	65	3,7	102	3,1	30	0,7	142	1,5	87	3,7	194	0,8	9	0,7	188	5,9
XI	4284	2,0	957	1,3	2536	5,5	36	0,1	23	1,3	22	0,7	7	0,2	20	0,2	166	7,1	487	1,9	5	0,4	25	0,8
XII	968	0,5	104	0,1	13	0,1	801	1,9	2	0,1	10	0,3	7	0,2	—	—	—	—	19	0,1	—	—	12	0,4
XIII	3320	1,6	1036	1,4	120	0,3	2015	4,8	16	0,9	26	0,8	20	0,5	11	0,1	19	0,8	42	0,2	1	0,1	14	0,4
XIV	9626	4,5	3999	5,3	1376	3,0	2369	5,7	35	2,0	225	7,0	82	2,0	56	0,6	261	11,1	1088	4,3	41	3,0	94	2,9
XV	14193	6,5	4691	6,1	185	0,4	8332	19,9	61	3,5	268	8,2	195	4,8	132	1,4	51	2,2	176	0,7	21	1,8	81	2,5
XVI	15923	7,4	6752	8,8	3690	8,0	957	2,3	111	6,3	491	14,9	243	5,9	1623	16,8	365	15,5	1325	5,3	70	5,2	296	9,4
XVII	18648	8,6	3901	5,1	3071	6,6	4965	11,8	132	7,5	248	7,6	776	19,1	4216	43,6	130	5,5	760	3,0	91	6,7	358	11,2
XVIII	7614	3,6	2779	3,6	97	0,2	2954	7,1	138	7,8	255	7,8	237	5,8	743	7,5	43	1,8	133	0,5	24	1,8	211	6,6
XIX	11418	5,3	3570	4,6	57	0,1	6105	14,7	97	5,2	217	6,8	293	7,2	553	5,7	55	2,3	286	1,1	38	2,8	217	6,8
XX	6525	3,0	3441	4,5	82	0,2	1845	4,4	37	2,1	80	2,3	100	2,5	69	0,7	100	4,3	604	2,4	40	3,0	127	4,0
XXI	12692	5,9	7843	10,3	427	0,9	1864	4,5	77	4,4	182	5,8	186	4,5	374	3,9	141	6,0	1187	4,7	179	13,3	226	7,1
XXII	9552	4,4	4033	5,3	61	0,1	4265	10,3	120	6,8	136	4,1	571	14,1	43	0,4	6	0,3	164	0,6	4	0,3	149	4,7
XXIII	8471	4,0	5393	7,1	196	0,4	1812	4,4	69	3,9	107	3,3	292	7,2	59	0,6	141	6,0	188	0,7	49	3,6	165	5,2
XXIV	4890	2,3	3406	4,5	144	0,3	673	1,6	70	4,0	130	4,0	70	1,7	102	1,0	39	1,7	68	0,3	38	2,8	150	4,7
XXV	1347	0,6	1130	1,5	—	—	129	0,3	17	1,0	16	0,5	18	0,4	2	—	10	0,4	4	0,1	5	0,4	16	0,5
Пристани . . .	400	0,2	312	0,4	15	0,1	5	—	1	—	—	—	5	0,1	—	—	23	1,0	24	0,1	3	0,2	12	0,4
ИТОГО . . .	214672	100,0	76228	100,0	45962	100,0	41680	100,0	1770	100,0	3274	100,0	4073	100,0	9690	100,0	2349	100,0	25096	100,0	1325	100,0	3198	100,0

Если бы городское население было размещено по 25-ти статистическим районам совершенно равномерно, то на каждый район приходилось бы, очевидно, 4% общего числа обывателей города ($100\% : 25 = 4\%$). В действительности, районы разнятся один от другого по численности обывателей, и цифры второй графы в таблице указывают, какой % всего населения города проживает в каждом районе.

Если бы, затем, мы допустили предположение, что каждая народность распределяется по районам в правильном соотношении между ее численностью и общим числом обывателей, то, несомненно, что в каждом районе проживал бы такой же процент данной народности, сколько в нем проживает процентов всего населения. Мы знаем, однако, что большинство народностей, в главной своей массе, сосредоточены в определенных частях города и почти отсутствуют в других частях. Поэтому, распределение отдельных народностей по районам, выраженное в % к общему итогу, не будет совпадать с процентным распределением по тем же районам всего населения, приведенным во 2-й графе таблицы, и отклонение будет тем значительнее, чем менее равномерно расселены по городу данные народности.

Сопоставление цифр, определяющих, в процентах, общую населенность районов и степень заполнения районов каждой народностью, указывает, что меньше всего отступает от нормы и, следовательно, равномернее всего расселено русское население; затем следуют, в порядке постепенности, персы, азербайджанские турки, армяне и евреи, причем размер отклонений от правильности расселения определяется в проведенной ниже таблице:

ТАБЛИЦА № 77.

ОТКЛОНЕНИЯ					
в расселении, по районам, разных народностей от общих норм, приведенных в таблице № 76.					
Районы.	Русские.	Азерб. турки.	Армяне.	Евреи.	Персы
I	-0,8	+3,6	-3,2	-3,3	+3,6
II	+1,8	-0,4	-2,4	-0,9	-1,3
III	-0,9	+6,7	-4,4	-3,0	-0,5
IV	-1,5	+0,5	-2,4	+1,4	+4,4
V	-0,9	+6,7	-4,9	-3,4	+0,8
VI	-4,5	+4,8	-4,8	-4,7	+17,9
VII	-0,2	+1,9	-2,6	-1,5	+0,9
VIII	-3,6	+10,1	-5,6	-5,0	+5,8
IX	-1,2	+2,0	-1,3	-1,3	+3,9
X	+2,3	-1,7	-1,8	-0,4	-1,1
XI	-0,7	+3,5	-1,9	-1,8	-0,1
XII	-0,4	-0,4	+1,4	-0,5	-0,4
XIII	-0,2	-1,3	+3,2	-1,5	-1,4
XIV	+0,8	-1,5	+1,2	-3,9	-0,2
XV	-0,4	-6,1	+13,4	-5,1	-5,8
XVI	+1,4	+0,6	-5,1	+9,4	-2,1
XVII	-3,5	-2,0	+3,2	+35,0	-5,6
XVIII	—	-3,4	+3,5	+3,9	-3,1
XIX	-0,7	+5,2	+9,4	+0,4	-4,2
XX	+1,5	-2,8	+1,4	-2,3	-0,6
XXI	+4,4	-5,0	-1,4	-2,0	-1,2
XXII	+0,9	-4,3	+5,9	-4,0	-3,8
XXIII	+3,1	-3,6	+0,4	-3,4	-3,3
XXIV	+2,2	-2,0	-0,7	-1,3	-2,0
XXV	+0,9	-0,6	-0,3	-0,6	-0,5
Пристани . .	+0,2	-0,1	-0,2	-0,2	-0,1
ИТОГО .	1,56	3,23	3,44	4,0	2,98

Этот способ установления интенсивности заполнения городских районов той или иной народностью является несколько громоздким, но вместе с тем дает возможность точно установить степень распространения каждой народности по отдельным районам города.

Не приводя полных рядов, а ограничиваясь лишь их начальными и конечными данными, можно указать, что главные, по численности, народности размещаются в городе следующим образом:

Степень распространенности по районам разных народностей.		
Народности.	Более всего в районах:	Менее всего в районах:
Русские . . .	II, X, XXI, XXIII, XXIV, XIV, XVI, XX, XXI и XXV.	VI, VIII, XVII, III—V и IX.
Азербайджанские турки . . .	I, III, V, VI, VIII, XI, VII и IX.	XV, XVII—XIX, XXI—XXIII, X и XX.
Армяне . . .	XV—XIX, XXII—XX.	I—VIII, X и XI.
Евреи . . .	XVI—XVIII.	I, III, V, VI, VIII, XIV, XV, XX—XXIII.
Персы . . .	I, IV, VI, VIII и IX.	XV—XIX, XXII—XXIV.

Таким образом, русские интенсивнее заселяют южную часть города—Баилов и восточную часть, (особенно ее окраинные районы), хотя, в виду небольшого размера отклонения от нормального расселения, разница в заселенности русскими восточной и западной частей города не особенно значительна.

Азербайджанские турки определенно придерживаются старой, западной части города, главным образом, в пределах крепостной части и старого форштадта.

Армяне населяют восточную часть города, персы—западную, живя по соседству с азербайджанскими турками, а евреи сосредоточились в центральных, торговых XVI—XVII и XVIII районах, причем

там размещается около $\frac{1}{2}$ всех находящихся в Баку евреев.

Если мы разделим город по Воронцовской и далее по верхней части Гоголевской улиц на восточную и западную части, то окажется, что проживает:

Народности.	В восточной части.	В западн. части.	В южной части и на пристанях.
Русские	68,1%	31,5%	6,4%
Азерб. турки	20,2%	79,4%	0,4%
Армяне	89,9%	8,2%	1,9%
Персы	23,5%	76,0%	0,5%

Разделение города на части, с преобладанием в них той или другой народности, бросается в глаза всякому, побывавшему в Баку и успевшему обойти или объехать город. В этом отношении Баку, в известной мере, приближается к типу восточных городов с их отдельными, по национальному составу, кварталами, живущими совершенно обособленную жизнью.

Обращаясь затем к *промыслово-заводскому району*, мы видим из следующей таблицы, что население распределяется там по иному основанию, именно: русские, армяне, лезгины и, отчасти, персы сосредоточены преимущественно на промыслах и заводах, а азербайджанские турки составляют главконтингент обывателей селений, разбросанных по промысловому району и занимавшихся в прежнее время земледелием и скотоводством, а ныне перешедших, почти целиком, на занятия, так или иначе связанные с нефтяною промышленностью.

ТАБЛИЦА № 79.

Население промыслово-заводского района по национальностям.											
Подрайоны.	Общая численность населения.	РУССКИЕ.		Азерб. турки.		АРМЯНЕ.		ПЕРСЫ.		ЛЕЗГИНЫ.	
		Число.	% к общ. итогу.	Число.	% к общ. итогу.	Число.	% к общ. итогу.	Число.	% к общ. итогу.	Число.	% к общ. итогу.
Сабунчи промысловый	26277	9964	26,0	1525	6,4	5632	33,4	4119	18,0	1610	22,3
„ селение	11529	5709	14,9	1288	5,4	518	3,1	2867	12,5	399	4,7
Балаханы промысловый	9320	2910	7,6	504	2,1	1913	11,4	2049	8,9	889	12,3
„ селение	10002	1590	4,2	4966	20,7	560	3,3	2317	10,2	169	2,4
Романы промысловый	5629	1282	3,4	434	1,8	1581	9,4	1182	5,2	655	9,1
„ селение	3923	732	1,9	1435	6,0	217	1,3	1112	4,9	304	4,2
Биби-Эйбат	14522	5299	13,8	521	2,2	2335	13,8	2416	10,6	2252	31,3
Шихово-сел.	644	75	0,2	438	1,8	10	0,1	77	0,3	26	0,3
Забрат промысловый	3234	710	1,9	137	0,6	1600	9,5	293	1,3	150	2,1
„ селение	1227	—	—	1116	4,7	—	—	100	0,4	10	0,1
Бинагады	4342	415	1,1	1303	5,4	171	1,1	2034	8,9	230	3,2
Сураханы промысловый	1810	795	2,1	100	0,4	111	0,7	299	1,3	126	1,8
„ селение	4773	685	1,8	3113	13,1	164	1,0	471	2,1	101	1,4
Амираджан	3837	53	0,1	3378	14,2	19	0,1	317	1,4	45	0,6
Бюль-бюли	2341	27	0,1	1711	7,2	3	—	574	2,5	15	0,2
Кир-маку, Хорасан	264	20	0,1	54	0,2	3	—	179	0,8	4	0,1
Белый городок	6793	4678	12,2	109	0,4	840	5,0	610	2,7	25	0,3
Зых	2275	780	2,0	332	1,4	29	0,1	750	3,3	174	2,4
Ахмедлы	1847	1295	3,4	28	0,1	252	1,5	164	0,7	12	0,1
Кишлы	4697	1239	3,2	1434	5,9	878	5,2	910	4,0	77	1,1
ИТОГО	119286	38258	100,0	24026	100,0	16836	100,0	22840	100,0	7213	100,0

Подсчет, сделанный на основании данных этой таблицы, указывает, что собственно на промыслах (включая в их число и Бинагады) проживает 56,90% общего количества персов, 68,1% русских, 82,4% лезгин, 84,3% лезгии и 84,3% армян; азербайджанские же турки, наоборот, в преобладающем количестве (80,7%) являются жителями селений пром.-заводского района и только 19,3% турков живет на самых промыслах.

В общем же, оказывается, что из 11928 чел. всего населения промыслово-заводского района 74202 чел., или 62,2%, проживает на промыслах и 45084 чел. (37,8%), в расположенных по соседству с ними селениях.

Все приводившиеся нами до настоящего времени данные предоставляют возможность судить об общей численности населения Баку и промысловый район народностей, о их распределении по районам и об интенсивности заполнения ими тех или иных частей города, или подрайонов промыслово-заводского района. Оказывается, однако, что некоторые районы города Баку, например: I и VI—являются средоточием и азербайджанских, и персидских мусульман, а район XXII-й принадлежит к числу тех, в коих русское и армянское население живет особенно густо. Какая же народность является численно преобладающей, в данном районе?

Ответить на этот вопрос, представляющий известный практический интерес, ввиду разницы в бытовом укладе и в предъявляемых к жизни требованиях разных народностей, не представляется затруднительным и необходимые сведения могут быть извлечены для гор. Баку из приводимой ниже таблицы:

ТАБЛИЦА № 80.

Распределение народностей гор. Баку в 0/0 к итогам по районам:						
Стат. районы г. Баку.	Русские.	Азербайдж. турки.	Армяне.	Персы.	Прочие на- родности.	ВСЕГО.
I	27,4	45,6	0,5	24,5	2,0	100
II	52,9	19,2	6,9	7,5	13,5	100
III	28,9	53,3	0,8	10,7	6,3	100
IV	25,1	24,9	10,3	22,2	17,5	100
V	29,6	47,7	1,8	13,4	7,5	100
VI	2,0	42,7	—	55,0	0,3	100
VII	34,4	32,4	6,0	14,8	12,4	100
VIII	13,6	58,9	0,5	23,4	3,6	100

Продолжение таблицы № 80.

Распределение народностей в гор. Баку в 0/0 к итогам по районам:						
Стат. районы г. Баку.	Русские.	Азербайдж. турки.	Армяне.	Персы.	Прочие на- родности.	ВСЕГО
IX	0,8	52,4	—	45,3	1,5	100
X	76,9	2,1	1,5	4,7	14,8	100
XI	22,4	59,1	0,8	11,4	6,3	100
XII	10,7	1,5	81,5	2,0	4,3	100
XIII	31,2	3,6	60,5	1,3	3,4	100
XIV	41,6	14,3	24,6	11,3	8,2	100
XV	33,0	1,3	58,0	1,2	6,5	100
XVI	42,5	23,2	6,0	8,3	20,0	100
XVII	20,9	16,5	26,7	4,1	31,8	100
XVIII	36,5	1,2	38,8	1,8	21,7	100
XIX	31,2	0,5	53,3	2,5	2,5	100
XX	52,6	1,3	28,2	9,2	8,7	100
XXI	61,7	3,4	14,7	9,4	10,8	100
XXII	42,2	0,6	44,5	1,7	11,0	100
XXIII	63,7	2,3	21,4	2,2	10,4	100
XXIV	69,7	2,9	13,8	1,4	12,2	100
XXV	84,0	—	9,6	0,3	6,1	100
Пристани . .	78,2	3,8	1,2	6,0	10,8	100
ИТОГО .	35,5	21,4	19,4	11,7	12,0	100

Следовательно, наиболее многочисленное в городе русское население имеет абсолютное большинство (более 50%) в 7-ми районах; азербайджанцы-мусульмане преобладают в 3-х районах, армяне—в 4-х и персы—в одном. Значительно заполнены (от 40 до 50%) русскими три района, азербайджанцами также три, армянами и персами—по одному району. В сильном меньшинстве (менее 10%) находятся русские в 2-х районах, азербайджанцы-мусульмане в 7-ми районах, армяне—в 12-ти и персы—в 15-ти районах.

Это распределение, а равно и нумерация районов составляют собою содержание следующей таблицы.

ТАБЛИЦА № 81.

Гор. БАКУ. По отношению ко всему населению района составляют:			
Н а р о д н о с т и .	Более 50 % в районах:	Более 40 % в районах:	Менее 10 % в районах:
Русские	II, X, XX, XXI, XXIII —XXV и на пристанях.	XIV, XVI и XXII.	XI и IX.
Азербайджанские турки .	III, VIII и XI.	I, V и VI.	X, XII, XIII, XV, XVII —XXV.
Армяне	XII, XIII, XV и XIX.	XXII.	I—III, V—XI, XVI и XXV.
Персы	VI.	IX.	II, X, XII, XIII, XV—XXV.

Что касается *промыслово-заводского района*, то народности распределяются там по отдельным подрайонам иначе, чем в Баку. В сельских местностях,—как это уже указывалось несколько выше,—большинство составляют местные уроженцы-турки.

Собственно же на промыслах население является более смешанным, чем в Баку, как это можно усмотреть из приводимых далее цифровых данных:

ТАБЛИЦА № 82.

Распределение народностей в пром.-зав. районе в % к итогам по подрайонам:							
Р а й о н ы .	Русские.	Азерб. мусульм.	Армяне.	Персы.	Лезгины.	Прочие народности.	ВСЕГО.
Сабунчи-промысловый	37,8	5,8	21,4	15,7	6,1	13,2	100
„ селение	49,5	11,2	4,5	24,8	3,5	6,5	100
Балаханы промысловый	31,2	5,4	20,3	22,0	9,5	11,6	100
„ селение	15,9	49,6	5,6	23,2	1,7	5,7	100
Романы промысловый	23,8	7,7	28,2	21,1	11,6	7,6	100
„ селение	18,7	36,7	5,5	30,1	7,8	1,2	100
Биби-Эйбат	36,6	3,6	16,1	16,6	15,5	11,6	100
Шихово селение	11,7	68,2	1,6	11,9	4,1	2,5	100
Забрат промысловый	21,8	4,2	49,2	9,0	4,6	11,2	100
„ селение	—	90,9	—	8,2	0,8	0,1	100
Бинагады	9,6	30,0	4,0	46,8	5,3	4,3	100
Сураханы промысловый	43,9	5,5	6,1	16,5	6,9	21,1	100
„ селение	14,4	65,2	3,4	9,9	2,1	5,0	100
Амираджан	1,4	88,2	0,5	8,5	1,2	0,2	100
Бюль-бюли	1,1	73,0	0,1	24,5	0,6	0,7	100
Кир-маку, Хорасан	7,5	20,1	1,1	66,8	1,5	3,0	100
Белый городок	68,9	1,6	12,4	9,0	0,4	7,7	100
Зых	34,3	14,6	1,3	33,0	7,6	9,2	100
Ахмедлы	70,2	1,5	13,7	8,9	0,7	5,0	100
Кешлы	26,4	30,5	18,7	19,4	1,6	3,4	100
ИТОГО	32,0	20,1	14,3	19,1	6,0	8,5	100

Абсолютное большинство (более 50%) принадлежит русским в Белом городе и пригородном селении Ахмедлы; армяне составляют более $\frac{2}{5}$ на Забратских промыслах, а персы—в Бинагадах; лезгин более всего на Биби-Эйбате.

На остальных же промыслах население представляет собою смесь различных народностей, при-

чем ни одна из них не преобладает слишком значительно над остальными.

Очевидно, что нефть и связанные с нею заработки влекут к себе одинаково всех и заставляют устраиваться на жительство там, где этого требуют интересы дела, а не личные склонности и вкусы.

VII. Состав населения по родному языку и вероисповеданию.

В непосредственной близости к делению населения по народностям, стоит дифференцирование его по родному языку; обычно, главным признаком, объединяющим народность, является общность языка, но из этого правила, как и из всякого общего положения, бывают исключения. Например, главная масса проживающих в Баку евреев указала, в качестве родного языка, еврейско-немецкий диалект, но около 15% евреев признали родным языком—русский.

Точно также из числа лиц, признающих род-

ным грузинский язык, около 85% составляют грузины, а 15%—евреи.

Согласно данным переписи, в г. Баку говорят на 50 различных языках и наречиях, принадлежащих к индо-европейской, семитической, кавказской, финской, тюркской и другим группам языков.

В следующей таблице приводятся цифровые данные о наиболее распространенных в городе языках и наречиях, остальные же сведены в группы по признаку их родственной близости.

Деление населения по разному языку:

ТАБЛИЦА № 83.

Г о р. Б А К У.								
Я з ы к.	Число жителей.	% к общему итогу.	% говорящих по-русски.	Я з ы к.	Число жителей.	% к общему итогу.	% говорящих по-русски.	
Русский	78752	36,7	99,98	Проч. индо-европ. языки	330	0,2	73,0	
Польский	1642	0,8	93,5	Семитические	228	0,1	61,0	
Проч. славян. языки . .	128	0,1	90,0	Картвельский	4455	2,1	82,0	
Балтийские языки . .	552	0,2	94,5	Горские языки	1429	0,7	44,5	
Немецкий	3252	1,5	89,5	Финские	282	0,1	87,0	
Прочие германские и романские языки . .	424	0,2	74,5	Азербайдж. тюркский .	51242	23,9	19,6	
Еврейско-нем. диалект.	7361	3,4	89,5	Тюркско-казанский . .	2258	1,0	70,0	
Армянский	41302	19,2	69,0	Прочие тюркские языки	90	0,1	54,5	
Ново-греческий	936	0,4	64,5	Прочие языки	67	—	—	
Ново-персидский . . .	19266	9,0	9,8					
Татский	676	0,3	13,0	ИТОГО	214672	100,0	64,5	

Наиболее распространенным языком в городе является русский; за ним следуют азербайджанский, армянский и персидский; остальные же языки объединяют собою немногочисленные группы населения.

В статистических материалах по переписи 1913 г., кроме данных о распространенности того или иного языка, являющегося родным для данной

группы населения, имеются также сведения о числе лиц в каждой народности, говорящих кроме того и по-русски. Сведения эти, в процентных отношениях, также приведены в таблице, причем оказывается, что русский язык, являясь равным для 36,7% населения, известен в качестве разговорного—64,5% городских обывателей. Менее всего с ним ознакомле-

ны персы и турки азербайджанцы, которые в этом отношении резко выделяются из числа других народностей. К сожалению, аналогичных данных о распространности других языков вне пределов своей национальной группы не имеется. Между тем, эти сведения представляли бы собою значительный ин-

терес в особенности относительно тюрко-азербайджанского языка, который, кроме мусульман, знаком и многим другим городским обывателям.

Далее мы приводим сведения о делении по признаку родного языка, жителей *промыслово-заводской* района.

ТАБЛИЦА № 84.

Промыслово-заводской район.									
Я з ы к.	Число жителей.	% к общему итогу.	% говорящих по-русски.	Я з ы к.	Число жителей.	% к общему итогу.	% говорящих по-русски.		
Русский	38631	32,28	99,95	Прочие индо-европейские языки	306	0,25	79,0		
Польский	372	0,31	87,5	Семитические языки	101	0,08	36,0		
Прочие славянск. языки	35	0,03	91,5	Картвельский	997	0,84	69,5		
Балтийские языки	101	0,08	80,5	Горские языки	7260	6,08	25,0		
Немецкий	1716	1,44	79,0	Финские языки	761	0,64	76,5		
Прочие германские и романские языки	110	0,09	76,5	Азербайджанский	21308	17,84	13,0		
Еврейско-немецкий диалект	667	0,56	80,0	Тюрко-казанский	4743	3,94	64,0		
Армянский	16891	14,24	50,5	Прочие тюркск. языки	147	0,12	66,0		
Ново-греческий	458	0,38	18,5	Другие языки	45	0,04	20,0		
Ново-персидский	22812	19,21	6,0						
Татский	1853	1,55	9,0	ИТОГО	119314	100	50,7		

Из приведенной таблицы усматривается, что среди населения промыслово-заводского района русский, армянский, азербайджанский языки имеют меньшее значение, чем в городе, но зато увеличивается процент лиц, для которых родным языком является фарсидский в городе—9,0%, на промыслах—19,21%). Знакомство с русским языком в промыслово-заводском районе также значительно слабее, чем в городе, а именно: в Баку, кроме русских, говорит по-русски еще 27,8% жителей, в промыслово же заводском районе лишь 14%.

Сводка переписи 1903 г., в ее печатном виде, дает мало материалов для сравнения с данными 1913 года, так как по отношению к 1903 г. был обработан, в сущности, только один отдел по демографии, касающийся занятий населения гор. Баку и промыслового района.

Случайно, однако, статистические материалы

за 1903 г, содержали в себе таблицу о распределении населения по родному языку, чем мы и воспользуемся для выяснения, происшедших в этом отношении, изменений за десятилетний промежуток времени.

Для получения однородных данных, приходится все цифры 1903 года, касающиеся Баилова, присоединить к итогам по городу, исключив их из данных о промышленном районе, в коем тогда числился Баилов; с другой стороны, в приведенном нами перечне главных языков и наречий, распространенных в городе и на промыслах, необходимо соединить вместе азербайджанский и татский языки, так как в 1903 году сведения о лицах, считающих означенные языки родными, не были разделены.

После этих поправок, получаются пригодные для сравнения данные, которые и приводятся далее:

ТАБЛИЦА № 85.

Я з ы к.	Гор. БАКУ.		Пр-зав. район	
	По данным переписи.		По данным переписи.	
	1903 г.	1913 г.	1903 г.	1913 г.
	0/0 к общ. итогу.	0/0 к общ. итогу.	0/0 к общ. итогу.	0/0 к общ. итогу.
Русский	35,3	36,7	37,2	32,28
Польский	0,8	0,8	0,6	0,31
Прочие славянские языки . . .	0,1	0,1	0,1	0,03
Балтийские языки	0,1	0,2	0,1	0,08
Немецкий	2,4	1,5	2,7	1,44
Прочие германские и роман-ские языки	0,3	0,2	0,3	0,09
Еврейско-немецкий диалект . .	3,6	3,4	1,1	0,56
Армянский	17,1	19,2	14,7	14,24
Греческий	0,4	0,4	0,1	0,38
Персидский	6,9	9,0	13,2	19,21
Прочие индо-европ. языки . .	0,1	0,2	0,2	0,25
Семитические	0,1	0,1	0,1	0,08
Картвельский	1,5	2,1	0,5	0,84
Горские языки	0,7	0,7	5,3	6,08
Финские языки	0,2	0,1	0,6	0,64
Азербайджано-тюрский и татар-ский	29,2	24,2	19,0	19,39
Тюрко-казанский	1,1	1,0	4,0	3,94
Прочие тюркские языки . . .	0,1	0,1	0,2	0,12
Другие языки	—	—	—	—
ИТОГО	100,0	100,0	100,0	100,0

Сопоставление цифр, касающихся гор. Баку по данным 1903 и 1913 гг., указывает, что рост общественных групп, говорящих на том или ином языке, шел не вполне равномерно. Процентное отношение говорящих на азербайджанском языке к общей массе населения в 1913 г. уменьшилось, отношение же для групп, считающих родным языком русский, армянский и, в особенности, персидский, увеличилось; если мы примем за единицу сравнения (100) цифры, относящиеся к 190 г., то окажется, что в 1913 г. для азербайджанцев оно понизилось до 82,9, а повысилось, для русских, до 104, для армян—до 112 и для персов до 130. Кроме азербайджанцев заметному понижению подвергся еще процент лиц, считающих родным немецкий и западно европейские языки.

В промыслово-заводском районе сильно увеличилось число лиц, говорящих по фарсидски, а именно относительное число 100, с 1903 г., преврати-

лось к 1913 г. в 145. Это усиление персидского элемента произошло за счет русских (относительное число к 1913 г. понизилось до 87), а также за счет других европейцев и армян.

Рост процента персов, прибывающих почти исключительно в качестве чернорабочих, указывает, что в период 1903—1913 г.г. Баку и, в особенности, промыслово-заводской район, требовали, для своего развития, главным образом, не прилива квалифицированных труженников, а приложения к различным отраслям деятельности мускульной силы простого рабочего, в которой чувствовался недостаток.

Вероисповедные различия.

Дифференцирование населения по вероисповедному признаку дробит его на меньшее число групп, нежели деление по родному языку.

ТАБЛИЦА № 86.

Население гор. БАКУ по вероисповеданиям:					
Вероиспове- дание.	Числен. населения.	0/0 к обще- му итогу.	Вероиспове- дание.	Числен. населения.	0/0 к обще- му итогу.
Православные	77189	35,9	Протестанты и англикане . .	4272	2,0
Магометане . .	74965	34,9	Католики . . .	2907	1,4
Армяно - гри- гориане . . .	41142	19,1	Прочие испове- дание . . .	109	0,1
Иудеи	9592	4,5	ИТОГО . .		
Русские сек- танты	4496	2,1			
			214672 100,0		

Главными и почти одинаковыми по размерам группами, являются в городе православные и магометане, причем православием объединяются с русскими картвельцы, греки и румыны, а в число магометан, кроме азербайджанских тюрок, входят персы, лезгины, казанские татары и турки.

В промыслово-городском районе соотношение вероисповедных групп существенно отличается от городского:

ТАБЛИЦА № 87.

Население промыслово-заводского района по вероисповеданиям:					
Вероиспове- дание.	Числен. населения.	0/0 к обще- му итогу.	Вероиспове- дание.	Числен. населения.	0/0 к обще- му итогу.
Магометане . .	58351	48,7	Русские сек- танты	929	0,8
Православные	39361	33,0	Католики . . .	681	0,6
Армяно - гри- гориане . . .	16895	14,3	Прочие испове- дания . . .	34	0,1
Протестанты .	1990	1,6	ИТОГО . .		
Иудеи	1073	0,9			
			119314 100,0		

Почти половина (48,7%) промышленного населения исповедует магометанскую религию; процент православных на промыслах (33,0) немного ниже, чем в городе (35,9%); все же остальные исповедания в промыслово-заводском районе представлены значительно слабее, чем в Баку.

Если мы просмотрим и сравним приведенные выше таблицы, в коих население разделяется по признакам народности, родного языка и вероисповеданий, то заметим, что, несмотря на различие в процентных отношениях, главные группы и в Баку, и на промыслах, все же поддаются сравнению между собою.

ТАБЛИЦА № 88.

Г о р . Б А К У .					
Н а р о д н о с т и .	о/о к обще- му итогу.	Родной язык.	о/о к обще- му итогу.	Вероисповедание.	о/о к обще- му итогу.
Русские	35,5	Русский	36,7	Православное	35,9
Азербайдж.-мусульмане . .	21,4	Азербайджанский	23,9	Магометанское	34,9
Армяне	19,4	Армянский	19,2	Армяно-григорианское . .	19,1
Прочие народности	23,7	Прочие языки	20,2	Прочие вероисповедания .	10 1
ИТОГО	100,0	ИТОГО	100,0	ИТОГО	100,0
П р о м ы с л о в о - з а в о д с к о й р а й о н .					
Русские	32,1	Русский	32,3	Православное	33,0
Азербайдж.-мусульмане . .	20,1	Азербайджанский	17,8	Магометанское	48,7
Армяне	14,2	Армянский	14,2	Армяно-григорианское . .	14,3
Прочие народности	33,6	Прочие языки	35,7	Прочие вероисповедания .	4,0
ИТОГО	100,0	ИТОГО	100,0	ИТОГО	100,0

Из этой таблицы видно, что русский язык, как родной, объединяет собою в Баку несколько больший процент населения, чем православная вера и русское происхождение. У мусульман главным, связующим звеном является религия, затем родной язык и, в последнюю очередь, народность; у армян, наоборот, наибольшее значение имеет народность.

В промыслово-заводском районе, для всех главных групп населения наибольшее значение имеет вероисповедание; затем, русским языком объединяется

более крупная по численности группа, чем русскую народность, а у азербайджанцев большее значение имеет народность.

К сожалению, мы не располагаем данными для сравнения, которые относились бы к 1903 г. и давали бы возможность выяснить, насколько стойким во времени, является наблюдаемое нами соотношение в численности групп, принадлежащих к разным категориям по народности и исповеданию.

VIII. Состав населения по сословиям.

Сословия в крепостной России представляли собою замкнутые и совершенно обособленные классы. После освобождения крестьян деление на сословие сохранилось, но с каждым десятилетием теряло свое значение; резко обособленными оставались крестьяне-земледельцы, ограниченные в праве распоряжения землей и подчиненные особой юрисдикции в пределах своих сельских обществ. В городских поселениях это отличие сглаживалось, а выдвигалось все сильнее вперед деление общественных групп по имущественному положению и образовательному цензу.

Таким образом, считая в значительной мере простым пережитком старых времен существовавшую

в 1913 г. дифференциацию общества по сословному признаку, мы приводим, тем не менее, данные, имеющиеся по этому предмету в материалах по переписи, изданных статистическим отделом бакинской городской управы.

Для удобства сопоставлений, мы помещаем в одной таблице цифры, относящиеся к городу Баку и промыслово-заводскому району, соединяя вместе данные, касающиеся личных и потомственных дворян, а также потомственных и личных почетных граждан, так как разница между этими категориями дворян и почетных граждан не имела сколько нибудь существенного реального значения.

ТАБЛИЦА № 89.

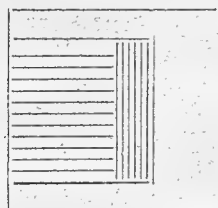
СОСЛОВИЯ	г о р . Б а к у .				Пром.-заводской район.			
	Численность населения	‰ к общ. итогу	В том числе		Численность населения	‰ к общ. итогу	В том числе	
			муж. ‰	женщ. ‰			муж. ‰	женщ. ‰
Дворяне	8463	4,0	50,8	49,2	1230	1,0	59,4	40,6
Духовенство	670	0,3	54,4	45,6	172	0,1	65,1	34,9
Почетные граждане	6904	3,2	51,8	48,2	1220	1,0	57,9	42,1
Купцы	1234	0,6	52,4	47,6	34	0,1	49,2	50,8
Мещане и цеховые	65919	30,7	50,8	49,2	7058	5,9	54,7	45,3
Крестьяне	101834	47,5	55,6	44,4	85232	71,5	64,8	35,2
Прочие сословия	3969	1,8	50,8	49,2	1094	0,9	35,9	64,1
Иностранно-подданные . .	25679	11,9	77,4	22,6	23246	19,5	93,4	6,6
И т о г о	214572	100,0	56,4	43,6	119286	100,0	69,1	30,9

Из сопоставления цифровых данных видно, что так называемые привилегированные сословия представляли собою более заметную величину в Баку, чем в промышленном районе. Точно также, относительное число мещан в городе почти в 5 раз выше, нежели на промыслах, где главенствующее значение имел крестьянский элемент, составлявший 71,5% к общей численности промыслово-заводского населения; если же к числу крестьян присоединить иностранцев, преимущественно заключающих в своей среде персов-рабочих, то оказалось бы, что крестьяне на промыслах представлены в размере 91% к общему

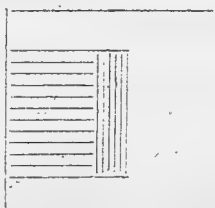
итогу, в то время как в городе численность крестьян и иностранцев, взятых вместе, достигает только 59,4%.

Что касается соотношения полов, то общий процент женщин, как это неоднократно отмечалось в предшествующем изложении, значительно выше в Баку, чем в промыслово-заводском районе; это обстоятельство, конечно, отражается и на соотношении полов по отдельным сословиям. В частности же процент женщин среди привилегированных классов выше, чем у крестьян.

IX. Грамотность населения.



гор. Баку.



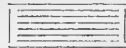
Пром.-заводской район



Неграмотные.



Грамотные местные уроженцы.



Грамотное пришлое население.

В странах, с издавна и широко проведенной системой общего образования, вопрос о грамотности представляется практически мало интересным и редко приводит к общим обследованиям, признаваемым даже, в известной степени, неудобными, так как лицам, незнающим грамоты, неловко признаваться в таком недостатке развития.

К сожалению, в России незнание с чтением и письмом столь еще часто и вопрос о грамотности, ставящийся при переписях, столь естественен, что ни положительный, ни отрицательный ответ на него никакой неловкости не вызывает. Рассматриваемая

нами перепись была произведена во время наиболее деятельной работы города Баку и съезда нефтепромышленников по части широкой постановки начального образования населения. Результаты этой работы видны из сравнения цифр общей грамотности населения и специальной грамотности детей школьного возраста, а именно: процент грамотных для всего населения города равнялся 43,8%, среди же возрастной группы 8—14 летних он достигал 68,4%. В промыслово-заводском районе, при общем числе грамотных, равняющемся 29,8%, доля грамотных в возрасте 8—14 лет ниже Бакинской и доходит толь

ко до 57,6%. Впрочем, следует отметить, что в пределы промышленно-заводского района входят и сельские местности, в которых школьное дело, находившееся в руках разных ведомств, было поставлено значительно слабее, вследствие недостаточного отпущения на него средств из казенных и земских сумм.

Ввиду утраты значительной части материалов по переписи 1903 г. мы, к сожалению, не можем привести цифровых данных, которые позволили бы определить, насколько увеличилась к 1913 году грамотность среди всего населения, по сравнению с отделенным от него десятилетним промежутком времени предшествующей переписи.

Некоторые частичные указания по интересующему нас вопросу, а именно: цифровые данные о числе учащихся в начальных школах в 1903 году, однако, сохранились и мы не преминем привести их далее в соответствующем месте; здесь же отметим лишь, что сравнение цифр о посещаемости школ, относящихся ко времени переписи 1913 г. и предшествующему десятилетию, указывают на то, что народное образование в Баку сделало значительный шаг вперед.

Вследствие этого, начиная с 1910 г. представлялось уже возможным разрабатывать план всеобщего обучения детей в пределах города и промышленного района; осуществлению этого мероприятия помешала начавшаяся в 1914 г. европейская война.

Сравнение степени развития грамотности с Моск-

вою оказывается не в пользу Баку так как в Москве, по данным переписи 1902 г., числилось 50,01% грамотных, в Баку же, как уже указывалось ранее, грамотными являются только 43,8%. Если же принять во внимание, что данные 1902 г. относятся к Москве вместе с ее пригородами и что, следовательно, для правильности сопоставления, надо присоединить к Баку промышленно-заводской район, то разница станет еще более значительной, так как средний процент грамотности для всего Бакинского района, т. е. для гор. Баку и промыслов, окажется равняющимся 39,1%.

В Харькове, по сведениям, относящимся к 1912 году, число грамотных составляло 66,3% к общей цифре населения этого города, так что разница между Харьковом и Баку еще существеннее, чем между Баку и Москвой.

Если мы примем, в качестве единицы для сравнения, процент грамотности по г. Харькову, то получится, что относительному числу 100 для Харькова, будет соответствовать число—75,5 для Москвы и 66,2 для Баку, т. е. грамотность в Баку оказывается распространенной среди населения в полтора раза менее, чем в Харькове.

Оставляя в стороне сравнение с другими городскими поселениями и переходя к деталям вопроса о грамотности в Баку и промышленно-заводском районе, мы найдем в следующей таблице указания о распределении числа грамотных по различным возрастным группам.

ТАБЛИЦА № 90.

Распределение грамотных по возрастным группам в г. Баку.

Возрастные группы.	МУЖЧИНЫ		ЖЕНЩИНЫ		ОБА ПОЛА		Численность всего населения.
	Число грамотных	% к общему итогу	Число грамотных	% к общему итогу	Число грамотных	% к общему итогу	
0—7 лет	772	1,3	541	1,6	1313	1,4	37472
8—14 "	10939	18,2	8310	24,4	19240	20,4	28141
15—19 "	7873	13,1	5663	16,7	13536	14,4	21061
20—24 "	7297	12,4	5216	15,3	12513	13,6	23200
25—29 "	9155	15,3	4730	13,8	13885	14,7	27481
30—34 "	7029	11,7	3109	9,2	10138	10,8	21017
35—39 "	5410	9,0	2280	6,7	7690	8,2	15894
40—44 "	4045	6,7	1532	4,5	5577	5,9	12830
45—49 "	2785	4,6	1031	3,0	3816	4,1	8507
50—59 "	2971	4,9	1036	3,0	4007	4,2	10702
60—69 "	1065	1,8	402	1,1	1467	1,5	5012
70—79 "	293	0,5	105	0,3	398	0,4	1827
80 и более	100	0,2	27	0,1	127	0,1	904
Возраст неизвестен	175	0,3	95	0,3	270	0,3	624
Итого	59909	100,0	34077	100,0	93986	100,0	214672

Из этой таблицы видно, что наибольший процент из общего числа грамотных приходится на группу детей школьного возраста от 8 до 14 лет, причем у девочек процент грамотности (24,4) выше, чем у мальчиков (18,2). Явление это, как мы увидим далее, объясняется небольшим развитием грамотности среди учащейся молодежи женского пола, а тем обстоятельством, что группа 8—14-ти летних у женщин является, по численности, более сильною, чем у мужчин, вследствие чего абсолютные цифры грамотных девушек 8—14 летнего возраста выражаются в более высоком проценте по отношению к общему итогу, чем соответственная группа грамотных мужчин.

Если мы возьмем далее группы людей, находящихся в возрасте от 20 до 50 лет, т. е. в той активной поре жизни, где все способности и знание человека, в том числе, конечно, и грамотность, находят себе наиболее частое и широкое применение, то окажется, что на этот возрастной период приходится

57,3% всего числа грамотных по городу, причем процент грамотных мужчин (59,7) выше только что приведенной средней нормы, а процент грамотных женщин (52,4%) ниже ее.

Среди лиц, имеющих более 60 лет, наблюдается малый процент грамотных, не находящийся в соответствии численному значению старческих групп в общем составе населения города. Обстоятельство это находит себе объяснение в том, во первых, что в прежнее время грамотность была меньше распространена, чем ныне, а, во вторых в том, что в Баку, среди людей старческого возраста, много местных тюрков, которые меньше знакомы с грамотой, чем городские обыватели другие национальностей.

Обращаясь к данным по *промыслово-заводскому району*, можно предположить рассмотрению относящейся к данному вопросу таблицы общее замечание о сходстве распределения грамотности по возрастным группам с тем, которое наблюдается по городу Баку.

ТАБЛИЦА № 91.

Распределение грамотных по возрастным группам в ПРОМЫСЛОВО-ЗАВОДСКОМ РАЙОНЕ.							
Возрастные группы.	МУЖЧИНЫ.		ЖЕНЩИНЫ.		ОБА ПОЛА.		Численн. всего населения.
	Число грамотных.	% к общему итогу.	Число грамотных.	% к общему итогу.	Число грамотных.	% к общему итогу.	
0—7 лет	196	0,7	184	1,6	380	0,9	19498
8—14 лет	3468	12,8	2568	30,3	6036	16,9	19498
15—19 лет.	3465	12,8	1336	15,8	4801	13,5	10084
20—24 года	3852	14,2	1276	15,1	5128	14,4	16544
25—29 лет.	5674	20,9	1188	14,1	6862	19,3	22457
30—34 года	4114	15,2	754	8,9	4868	13,7	14401
35—39 лет.	2736	10,1	487	5,8	3223	9,7	9495
40—44 года	1621	5,9	299	3,5	1920	5,2	6130
45—49 лет.	963	3,5	177	2,1	1140	3,2	3651
50—59 лет.	739	2,7	146	1,7	885	2,5	3638
60—69 лет.	187	0,7	52	0,6	239	0,7	1597
70—79 лет.	40	0,1	18	0,2	58	0,2	586
80 и более.	13	0,1	3	0,1	16	0,1	332
Возраст неизвестен .	86	0,3	18	0,2	104	0,3	397
ИТОГО	27154	100,0	8456	100,0	35610	100,0	119290

Наибольший процент грамотных приходится на промыслах также, как и в Баку, на группу 8—14-ти летних, причем, одинаково с городом, число учащихся девочек этого возраста составляет более высокий процент к общему итогу грамотного женского населения, чем число мальчиков к мужскому итогу.

Лица, находящиеся во возрасте от 20 до 50 лет, заключают в своей среде около $\frac{2}{3}$ (65,1%)

общего числа грамотных. Если же разделить все грамотное население на мужчин и женщин, то окажется, что среди 20—50 летних мужчин имеется 69,9% грамотных, а среди женщин только 49,5%.

Старческие возрастные группы в промышленном районе, также как и в Баку, дают низкий процент грамотных.

Более, быть может, показательным, чем только

Что приведенные сведения, будет определение доли лица, относящаяся к бакинскому городскому населению, примет следующий вид:

ТАБЛИЦА № 92.

Возрастные группы.	Население гор. БАНУ по возрасту и грамотности:							
	Грамотные.	0/0 к итогу по группе.	Неграмотные.	0/0 к итогу по группе.	Грамотность неизвестна.	0/0 к итогу по группе.	Общее число.	Всего 0/0
0—7 лет	1313	3,7	35625	95,0	534	1,5	37472	100
8—14 лет	19240	68,4	8684	30,8	208	0,8	28141	100
15—19 лет	13536	64,3	7433	35,2	92	0,5	21061	100
20—24 года	12513	54,1	10511	45,3	136	0,6	23200	100
25—29 лет	13885	50,6	13884	48,7	212	0,7	27481	100
30—34 года	10138	48,2	10727	51,1	152	0,7	21017	100
35—39 лет	7690	48,4	8090	50,9	114	0,7	15894	100
40—44 года	5577	43,4	7160	55,9	93	0,7	12830	100
45—49 лет	3816	44,9	4636	54,5	55	0,6	8507	100
50—59 лет	4007	37,5	6628	61,9	67	0,6	10702	100
60—69 лет	1467	29,2	3497	69,8	48	1,0	5012	100
70—79 лет	398	21,8	1407	77,0	22	1,2	1827	100
80 и более лет	127	14,2	764	84,4	13	1,4	904	100
ИТОГО	93716	—	118.586	—	1746	—	214 048	—
Возраст неизвестен . .	270	43,3	296	47,4	58	9,3	624	100
ВСЕГО	93986	43,8	118.882	55,4	1804	0,8	214672	100

Если не считать первой группы детей до 7-летнего возраста, естественно состоящей почти сплошь из неграмотных, то цифры, определяющие процент грамотных и неграмотных бакинцев, в каждом возрастном пятилетии, представляют собою весьма правильные статистические ряды, причем первый из них является поступательным на убыль, а второй поступательным на повышение. Очень небольшое колебание в рядах вносят возрасты 30—35 и 45—49 летних, в которых, по сравнению с предыдущими возрастными группами, замечается не понижение, а незначительное повышение процента грамотных. В общем же, из таблицы получается вполне ясное представление о том, что наибольшее относительное число грамотных заключается в группе 8—14 летних.

С каждым следующим возрастом процент неграмотных в группах увеличивается и среди 80-ти летних достигает 84,4%, в то время как на долю грамотных в этом преклонном возрасте приходится только 14,2%; процент же грамотных и неграмотных почти одинаков в возрасте от 25 до 40 лет.

Рассматриваемые нами статистические ряды несколько изменяют свой характер при расчленении возрастных групп на части, в зависимости от принадлежности входящих в их состав лиц к мужскому или женскому полу.

Процент грамотности среди мужчин и женщин разных возрастов выражается в приводимых далее цифрах:

ТАБЛИЦА № 93.

Грамотность мужского и женского населения гор. Баку:										
Возрастные группы:	МУЖЩИНЫ					ЖЕНЩИНЫ				
	Общее чис- ло мужчин.	Грамот- ные.	Негра- мотные.	Грамотн. неизв.	ВСЕГО	Общее чис- ло женщин.	Грамот- ные.	Негра- мотные.	Грамотн. неизв.	ВСЕГО
		0,0	0,0	0,0	0,00,0		0,0	0,0	0,0	0,00,0
0—7 лет	19027	4,0	94,5	1,5	100	18445	2,9	95,9	1,2	100
8—14 лет	15155	72,0	27,2	0,8	100	12986	64,0	35,3	0,7	100
15—19 лет	11711	67,2	32,4	0,4	100	9350	60,5	39,0	0,5	100
20—24 года	12789	57,1	42,1	0,8	100	10411	50,2	49,5	0,3	100
25—29 лет	16602	55,0	43,9	1,1	100	10879	43,5	53,5	0,3	100
30—34 года	12920	54,5	44,6	0,9	100	8097	38,4	61,2	0,4	100
35—39 лет	9519	56,8	42,3	0,9	100	6375	35,8	63,8	0,4	100
40—44 года	7753	52,2	38,9	0,9	100	5077	29,8	69,8	0,4	100
45—49 лет	5057	55,0	44,2	0,8	100	3450	29,8	69,7	0,5	100
50—59 лет	6034	49,3	50,0	0,7	100	4668	22,2	77,3	0,5	100
60—69 лет	2553	41,7	57,4	0,9	100	2459	16,3	82,6	1,1	100
70—79 лет	870	33,6	65,1	1,3	100	957	11,0	87,8	1,2	100
80 и более лет	418	24,0	74,9	1,1	100	486	5,5	93,2	1,2	100
Возраст неизвестен	395	44,3	43,3	12,4	100	229	41,5	54,5	4,0	100
ИТОГО	120803	49,6	49,4	1,0	100	93869	36,2	63,2	0,6	100

Грамотность среди мужчин и женщин достигает одинаково, своего максимума среди 8 — 14 летних, а в группе лиц наиболее преклонного возраста является минимальной. Наряду с этими чертами сходства, мы можем, однако, отметить и существенные различия: процент грамотных мужчин (49,6) в 1,37 раза выше процента грамотных женщин (36,2); в соответствии с этим и в группе 8—14-ти летних на долю мужчин приходится 72,2%, а на долю женщин

лишь 64,0% грамотных. Затем грамотность у мужчин, в каждой последующей возрастной группе, уменьшается лишь очень постепенно, у женщин же понижение грамотности идет гораздо быстрее, вследствие чего разница между первыми и последними возрастными группами является гораздо более сильной. Принимая за единицу сравнения долю грамотных в группе 8—14-ти летних, мы получим следующие относительные числа:

В возрасте 8—14 лет грамотных: мужчин—100; женщин—100.

В возрасте 30—34 лет грамотных: мужчин— 76; женщин— 60.

В возрасте 80 и более лет грамотн.: мужчин—33,3; женщин— 8,6.

Наконец, как видно из таблицы № 92 у мужчин постепенное падение грамотности, идущее вначале вполне правильно, приостанавливается на возрастной группе 35—39-ти летних и, после некоторых колебаний в следующих возрастных группах, вновь начинает неуклонно уменьшаться лишь с 50-ти летнего возраста; у женщин этой задержки не замечается и чем выше возраст данной группы, тем

с большею силою на нее надвигается безграмотность.

Несколько более высокий процент грамотных среди 35—50-летних, достигающий в среднем для всего названного возрастного периода до 55%, — в то время как процент грамотных среди 30—34-х летних равняется 54,5,—находит себе удовлетворительное объяснение в том обстоятельстве, что среди лиц

30—34-х летнего возраста процент персидско-подданных (16,7%) выше чем между 35—50-летними (12,8%), а так как грамотность среди персов стоит на очень низком уровне, то, очевидно, что те возрастные группы, в коих участие персов более заметно, должны оказываться менее подвинутыми в смысле грамотности, чем группы, составленные из представителей других национальностей с меньшей примесью персидско-подданных. Кроме того, в группе 35—50-лет-

них значительное количество мужчин приходится на долю прошедших ряды войск, где в последнее перед переписью время значительная часть солдат оказывалась к концу службы грамотною, в той или иной мере.

Распределение грамотных по различным возрастным группам в *промыслово-заводском районе* можно найти в следующей таблице:

ТАБЛИЦА № 94.

Население промыслово-заводского района по возрасту и грамотности.								
Возрастные группы.	Грамотные.	% к итогу по группе.	Неграмотные.	% к итогу по группе.	Грамотность неизвестна.	% к итогу по группе.	Общее число.	Всего 0,00.
0 — 7 лет	330	1,7	17661	90,6	1507	7,7	19498	100
8 —14 лет	6036	57,6	4226	40,3	224	2,1	10486	100
15—19 лет	4801	47,7	5210	51,6	72	0,7	10083	100
20—24 года	5128	31,0	11330	68,5	86	0,5	16544	100
25—29 лет	6862	30,5	15472	69,0	123	0,5	22457	100
30—34 года	4868	33,8	9446	65,6	87	0,6	14401	100
35—39 лет	3223	33,8	6224	65,7	48	0,5	9495	100
40—44 лет	1920	31,4	4172	66,0	38	0,6	6130	100
45—49 лет	1140	31,2	2490	68,2	21	0,6	3651	100
50—59 лет	885	24,4	2728	75,0	20	0,6	3633	100
60—69 лет	239	14,9	1339	83,9	19	1,2	1597	100
70—79 лет	58	9,9	520	88,8	8	1,3	586	100
80 и более лет	16	4,8	313	94,3	3	0,9	332	100
ИТОГО	35506	—	81131	—	2256	—	111.893	—
Возраст неизвестен	104	26,0	265	66,9	28	7,1	397	100
ВСЕГО	35610	29,8	81396	68,3	2284	1,9	119290	100

Сравнивая эту таблицу с таблицей № 92, мы видим, что грамотность среди населения промыслово-заводского района также, в общем понижается в зависимости от возраста населения, но понижение это идет менее правильно, чем в Баку: группа 30—34-х летних оказывается имеющей значительно больший процент грамотных, чем это наблюдается у 25—29-ти летних. Волна повышенной грамотности, постепенно спадая, держится до возраста в 45—49 лет, после чего следует быстрое ее понижение. В результате оказывается, что разница в проценте грамотных, между младшею возрастной группой (8—14 л.) и стар-

шею, на промыслах резче чем в городе, а именно: в городе грамотных среди 80 летних в 5 раз меньше, чем среди 8—14 летних, в промыслово-заводском же районе сравнение тех же возрастных групп указывает, что грамотные среди стариков встречаются в 12 раз реже, чем среди детей школьного возраста.

Эта особенность промыслово-заводского района объясняется отмечавшимся уже ранее фактом преобладания среди старших возрастных групп промыслово-заводского района азербайджанских тюрков, между которыми знание грамоты и в настоящее время менее распространено.

национальностей, в прежние же годы оно стояло особенно низко. Таким образом, вполне естественно, что старшие возрастные группы в промышленном районе дают более низкий процент грамотных, нежели в городе.

Степень распространенности грамотности среди мужского и женского населения промышленного района можно проследить по приводимой далее таблице:

ТАБЛИЦА № 95.

Грамотность мужского и женского населения ПРОМЫСЛОВО-ЗАВОДСКОГО РАЙОНА:										
Возрастные группы.	МУЖЧИНЫ.					ЖЕНЩИНЫ.				
	Общее число мужчин.	Грамотных	Неграмотных	Грамотн. неизв.	ВСЕГО	Общее число женщин.	Грамотных	Неграмотных	Грамотн. неизв.	ВСЕГО
		0:0	0:0	0:0			0:0	0:0	0:0	
0—7 лет	9975	2,0	90,5	7,5	100	9523	1,4	90,6	8,0	100
8—14 лет	5565	62,4	35,8	1,8	100	4921	52,2	45,2	2,6	100
15—19 лет	6982	49,7	49,8	0,5	100	3101	42,5	56,4	1,1	100
20—24 года	12563	30,7	68,8	0,5	100	3981	32,0	67,3	0,7	100
25—29 лет	17850	31,6	67,9	0,5	100	4607	25,8	63,4	0,8	100
30—34 года	11166	36,8	62,7	0,5	100	3235	23,3	65,7	1,0	100
35—39 лет	7184	38,0	61,6	0,4	100	2311	21,1	78,1	0,8	100
40—44 года	4597	35,0	64,6	0,4	100	1533	19,6	80,2	1,2	100
45—49 лет	2628	36,5	63,0	0,5	100	1023	17,3	82,0	0,7	100
50—59 лет	2270	32,6	67,0	0,4	100	1363	10,5	88,7	0,8	100
60—69 лет	888	21,0	78,1	0,9	100	709	7,4	91,0	1,6	100
70—79 лет	275	14,5	84,8	0,7	100	311	5,8	92,3	1,9	100
80 и более	178	7,3	92,1	0,6	100	154	2,0	96,7	1,3	100
Возраст неизвестен	319	26,9	65,6	7,5	100	78	23,1	71,8	5,1	100
ИТОГО	82440	33,0	65,6	1,4	100	36850	22,9	74,1	3,0	100

Несмотря на меньший процент грамотных среди мужского и женского населения промышленно-заводского района, распределение их по возрастным группам носит приблизительно тот же характер, как и в Баку. Наибольшую долю грамотных заключает в себе группа 8—14-ти летних; в следующих возрастных пятилетиях процент грамотности уменьшается, но менее правильно и равномерно, чем это наблюдается в городе и подъем грамотности в группах 35—50 летних выделяется резко. Объяснить это явление возможно тем, что пришлое население сильнее заполняет в промышленном районе группы людей, находящихся в рабочей поре жизни, чем в Баку; вследствие этого, большая грамотность прибывшего извне рабочего люда заметнее отражается на повышении процента грамотных в соответствующих возрастных группах.

Среди женского населения понижение процента грамотных в каждой следующей возрастной группе идет совершенно правильно и без всяких перерывов, свидетельствуя о том, что необходимость приобрете-

ния женщиною хотя бы элементарных познаний, в виде умения читать и писать, проникла в женскую среду сравнительно недавно; вследствие этого, чем выше по возрасту является данная группа женщин, тем меньше в ней можно найти грамотных.

Кроме того, несомненно, что замечаемая разница в том, как убывает в промышленном районе грамотность у мужчин, с одной стороны, и у женщин, с другой, может быть объяснена и разной степенью устойчивости мужских и женских возрастных групп по своему национально-культурному составу. В мужскую среду, главным образом, в возрасте 20—35 лет, вливается весьма заметная по величине волна персидско-подданных, с слабым уровнем грамотности; среди женщин же процент прибывающих в город персиянок несравненно менее значителен, вследствие чего неравномерное распределение персидско-подданных по разным возрастным группам не может, как это наблюдается у мужчин, сначала ускорить, а затем задержать падение процента грамотности.

Соотношение между грамотностью мужчин и

женщин на промыслах мало отстывает от бакинского. Мы упоминали немного ранее, что в Баку процент грамотных мужчин относится к проценту грамотных женщин, как 1,37:1; в промысловом же районе он определяется как 1,44:1; другими словами, на 100 грамотных мужчин приходится в Баку 73, а на промыслах 69 грамотных женщин. Наконец, если мы сопоставим грамотность группы 8—14-ти летних с одной стороны, а 30—35 и 80-летних с другой, выразив интенсивность грамотности в относительных числах и принимая ее для 8—14-ти летних за 100, то окажется, что грамотность 80-летних мужчин будет определяться цифрой 11,5, а грамотность соответствующей женской возрастной группы будет равняться только 3,8; грамотность же 30—35-ти летних мужчин и женщин сходится более близко, выражаясь для первых цифрой 59, а для вторых—45.

Грамотность по национальностям.

Значительно более сильные колебания в проценте грамотных обнаружатся в том случае, если произвести

деление населения в зависимости не от его принадлежности к мужскому или женскому полу, а от национального признака. Хотя некоторые национальности представлены как в Баку, так и в промыслово-заводском районе весьма слабо в численном отношении, но, для удобства суждения о степени их культурности, в приводимой далее таблице они размещены по высоте процента грамотности, причем право на первые места оказалось за мелкими национальными группами. Так как, в целях большей точности сопоставлений, следует говорить о степени грамотности не всего населения, а лишь той его части, которая достигла возраста, сколько-нибудь доступного для обучения чтению и письму, то в таблице приводится численность национальных групп, начиная с пяти лет от роду.

Отбрасывание группы детей, не достигших 5-ти летнего возраста естественно повышает общий процент грамотности, который, при этих условиях, достигает в Баку 49,0%, а в промыслово-заводском районе 33,4%.

ТАБЛИЦА № 96.

Грамотность в гор. Баку по национальностям.						
Национальности.	Оба пола с 5 л. возраста.		Мужчины с 5 л. возраста.		Женщины с 5 л. возраста.	
	Число.	% грамотных.	Число.	% грамотных.	Число.	% грамотных.
1. Поляки	1636	85,8	868	88,5	768	83,0
2. Евреи	8608	83,0	1419	86,2	4189	79,2
3. Грузины	3713	81,0	2598	85,4	1115	77,0
4. Немцы	2978	80,8	1241	84,2	1737	78,2
5. Армяне	37106	63,4	22209	68,9	14897	55,7
6. Русские	67371	62,4	32587	75,9	34784	49,7
7. Казанские татары	2142	32,8	1388	37,2	754	24,2
8. Лезгины	1290	30,4	1132	32,7	158	15,2
9. Азербайджанские турки	40123	22,2	22034	35,0	18089	6,8
10. Персы	23432	9,4	18598	11,2	4834	2,9
11. Другие кавказцы	423	73,2	324	80,5	99	48,0
12. Прочие национальности	2490	76,0	1529	78,5	961	70,0
И Т О Г О	191312	49,0	108927	55,0	82385	41,5

Наиболее грамотной, а, следовательно, и наиболее подготовленной к жизненной борьбе оказывается группа проживающих в Баку поляков; за ними следуют, мало отличаясь по высоте процента грамотных, евреи, грузины и немцы. Из национальностей, сильно представленных в численном отношении, весьма близко одни к другим стоят армяне и русские (62—63%). Азербайджанские турки оказываются много слабее подвинутыми по грамотности (22,2%) и, наконец, среди персов грамотность является не правилом, а исключением (9,4% грамотных).

Если мы поинтересуемся степенью распространенности грамотности среди женщин разных нацио-

нальностей, то сопоставление соответственных граф таблицы № 96 укажет, что грамотность женщин у всех народностей ниже грамотности мужчин. Разница эта оказывается весьма незначительной у национальностей с высоким процентом грамотности, но чем общий процент грамотности данной народности ниже, тем резче, в общем, различие между степенью образованности мужской и женской части населения. Вывод этот будет более ясным, если мы, приняв за единицу сравнения у каждой национальности грамотность мужчин, выразим степень грамотности женщин в относительных числах.

ТАБЛИЦА № 97.

Отношение грамотности, женщин к грамотности мужчин у разных национальностей, населяющих БАКУ.					
Национальности:	Грамотность:		Национальности:	Грамотность:	
	мужчин.	женщин.		мужчин.	женщин.
1. Поляки	100	94	6. Русские	100	65
2. Евреи	100	91	7. Казанские татары	100	65
3. Грузины	100	90	8. Лезгины	100	47
4. Немцы	100	93	9. Азербайдж. турки	100	19
5. Армяне	100	81	10. Персы	100	26

Таблица эта подтверждает, что у национальностей, выделяющихся своей культурностью, относительные числа грамотных мужчин и женщин очень близки между собою и что различие в грамотности обоих полов становится тем глубже, чем ниже стоит данная народность по имеющемуся у нея проценту грамотных. Явление это вполне естественно и объясняется тем, что сознание необходимости грамоты проникает сначала в мужскую среду, которая, ближе соприкасаясь с жизнью, яснее видит все неудобства,

проистекающие от неумения читать и писать; затем, когда образование мужской части населения достигает известной высоты, мысль о необходимости приобщения к грамотности начинает проникать и в женскую среду, которая, таким образом, идет позади мужчин и отстает тем больше, чем ниже степень образования данной народности.

В промыслово-заводском районе народности, по степени грамотности располагаются несколько иначе чем в Баку:

ТАБЛИЦА № 98.

Грамотность в Промыслово-Заводском районе по национальностям.						
Национальности.	Оба пола с 5 л. возраста.		Мужчины с 5 лет. возраста.		Женщины с 5 лет. возраста.	
	Всех.	% грамотных.	Общее число.	% грамотных.	Общее число.	% грамотных.
1. Грузины	899	80,6	693	82,8	206	74,2
2. Поляки	366	79,6	198	84,0	168	74,2
3. Немцы	1473	78,1	718	81,5	755	75,0
4. Евреи	953	71,5	550	75,2	403	66,0
5. Русские	32310	54,7	18086	72,4	14224	37,7
6. Армяне	15341	50,8	12108	53,4	3233	41,0
7. Казанские татары	3755	40,0	2998	44,1	757	23,5
8. Лезгины	6802	17,6	6004	19,3	798	5,9
9. Азербайджанские турки	21034	12,7	13006	19,3	8028	2,4
10. Персы	22245	5,9	20627	6,7	1618	2,5
11. Другие Кавказцы	348	62,5	285	6,5	63	50,5
12. Прочие национальности	1147	57,5	709	65,8	438	44,2
И Т О Г О	106673	33,4	75982	34,1	30691	27,5

Если мы сравним эту таблицу с таблицей № 96 то увидим, что поляки, занимающие в Баку по грамотности первое место, уступают его на промыслах грузинам, немцы становятся выше евреев, а русские

выше армян, остальные же национальности сохраняют свои места и следуют, по степени грамотности, в том же порядке, как и в Баку.

Отмеченная ранее, по отношению к Баку, особенность,—закрывающаяся в том, что число грамотных женщин тем ближе к числу грамотных мужчин, чем выше культурный уровень данной националь-

ности,—сохраняет свою силу и для промышленно-заводского района, как это видно из относительных чисел приводимой ниже таблицы:

ТАБЛИЦА № 99.

Относительное число грамотных женщин к числу грамотных мужчин у разных национальностей в промышленном районе:					
Национальности.	Грамотность:		Национальности.	Грамотность:	
	Мужчин.	Женщин.		Мужчин.	Женщин.
1. Грузины	100	90	6. Армяне	100	77
2. Поляки	100	88	7. Татары	100	53
3. Немцы	100	92	8. Лезгины	100	31
4. Евреи	100	88	9. Азербайдж. турки .	100	12
5. Русские	100	54	10. Персы	100	37

Относительные числа, выражающие степень грамотности женщин по сравнению с грамотностью мужчин у каждой национальности,—не складываются в такой же правильный статистический ряд, как в таблице № 97, но, тем, не менее, в общем, получающийся ряд является несомненно поступательным, на убыль.

Заслуживает внимания, в частности, относительная высота числа грамотных женщин у немцев и у персов как в Баку, так и в промышленно-заводском районе. По отношению к немцам это объясняется тем обстоятельством, что Баку привлекает к себе много немцев, занимающихся преподавательской деятельностью; у персов же, являющихся по преимуществу пришлым элементом, процент женщин вообще очень низок, вследствие чего можно предполагать, что прибывающие, в виде исключения, в Баку и на промысла женщины-персиянки принадлежат к числу наиболее предприимчивых и развитых представительниц своего класса и своей народности.

Степень грамотности. Понятие о грамотности, как и большинство понятий, не является точно установленным и в разных странах толкуется то более широко, то более узко, в зависимости от общего уровня образования. В государствах западной Европы под грамотными разумеют, обычно, лиц умеющих и читать и писать. Такое же понимание термина грамотности было перенесено англичанами и в британскую Индию, где, при переписи, под категорию „illiterate“—неграмотных—подводили лиц, вовсе не знающих чтения и письма, а также умеющих только читать. В России, в виду малого развития знаний в народе, к числу грамотных относят также и тех, которые, не зная письма, могут хотя бы читать по печатному.

Соотношение между грамотными вполне и умеющими лишь читать, т. е. полуграмотными, в Баку и на промыслах представляется в следующем виде:

ТАБЛИЦА № 100.

Грамотные и полуграмотные в:							
Возрастные группы.	гор. Б А К У:			пром.-зав. районе:			
	Умеющ. читать и писать.	Умеющие только читать.	В СЕГО.	Умеющ. читать и писать.	Умеющие только читать.	В СЕГО.	В СЕГО.
0—7 лет	62,5	37,5	100	61,5	38,5	100	
8—14 лет	94,0	6,0	100	90,0	10,0	100	
15—19 лет	98,0	2,0	100	96,5	3,5	100	
20—24 года	97,0	3,0	100	96,0	4,0	100	
25—29 лет	96,0	4,0	100	96,0	4,0	100	
30—34 года	95,5	4,5	100	94,5	5,5	100	
35—39 лет	95,0	5,0	100	95,0	5,0	100	
40—44 года	95,0	5,0	100	93,3	6,5	100	
45—49 лет	94,5	5,5	100	93,0	7,0	100	
50—59 лет	93,5	6,5	100	92,5	7,5	100	
60—69 лет	91,5	8,5	100	93,5	6,5	100	
70—79 лет	89,5	10,5	100	82,5	17,5	100	
80 и более	86,0	14,0	100	56,0	44,0	100	
ИТОГО	95,0	5,0	100	94,0	6,0	100	

Как видно, наиболее грамотной группой и в Баку, и на промыслах является 15—19-ти летние, среди которых оказывается больше всего детей, прошедших школу, а потому и выше всего процент лиц

умеющих как читать, так и писать. В следующих возрастных группах процент полуграмотных постепенно повышается и доходит, у 80-ти летних, в Баку до 14%, а в промыслово заводском районе до 44%. В общем, процент вполне грамотных (из общего числа грамотных) несколько выше, в Баку (95%), нежели на промыслах (94%).

Приводившиеся ранее данные указывали нам, что грамотность сильнее развита среди мужчин; но, помимо количественного перевеса, грамотность мужского населения стоит выше и в качественном отношении, так как число полуграмотных мужчин в Баку составляет 4% к общему числу грамотных, у женщин же этот процент доходит до 6,5%. В промысловом районе процент полуграмотных среди грамотного

мужского населения равняется 4,5, а среди женского — 9,5%.

Если, затем, мы отойдем от исследования общих цифр, касающихся всего населения, и обратимся к выяснению грамотности населения, в возрасте более 5 лет, по районам г. Баку и подрайонам промыслово-заводского района, то заметим, что процент ее подвергается весьма резким колебаниям и, доходя в центральных районах Баку до 75,6%, падает в других до 7,2%. На промыслах же грамотность, в зависимости от местности, поднимается до 55% или отклоняется вниз до 5,8%.

Подробные цифровые данные по этому вопросу помещены в двух следующих таблицах:

ТАБЛИЦА № 101.

Грамотность в Баку, по районам города, среди населения свыше 5 лет.									
Районы.	Численность населения районов.	% грамотных.	% неграмотных.	Всего %.	Районы.	Численность населения районов.	% грамотных.	% неграмотных.	Всего %.
I	6136	24,4	75,6	100	XV	12607	60,0	40,0	100
II	7116	60,8	39,1	100	XVI	14127	45,5	54,5	100
III	8603	41,0	59,0	100	XVII	16935	64,5	35,5	100
IV	9938	51,2	48,8	100	XVIII	7011	75,6	24,4	100
V	10249	44,2	55,8	100	XIX	10435	68,5	31,5	100
VI	9304	9,3	90,7	100	XX	5804	53,3	46,7	100
VII	7297	48,5	51,5	100	XXI	11024	51,5	48,5	100
VIII	10901	24,2	75,8	100	XXII	8311	62,6	37,4	100
IX	2505	7,2	92,8	100	XXIII	7280	51,0	49,0	100
X	3999	62,7	37,3	100	XXIV	4228	69,0	31,0	100
XI	3749	19,8	80,2	100	XXV	1140	70,5	29,5	100
XII	857	46,0	54,0	100	Прист.	384	68,0	32,0	100
XIII	2845	52,7	47,3	100					
XIV	8527	42,2	57,8	100	Итого	191312	49,0	51,0	100

Распределяя статистические районы по степени грамотности населения и начиная с тех, в коих процент грамотных наиболее низок, мы увидим, что районы располагаются в следующем порядке: IX, VI, XI, VIII, I, III, XIV, V, XVI, XII, VII, XXIII, IV, XXI, XIII, XX, XV, II, XXII, X, XVII, XIX, XXIV, XXV, XVIII.

Ниже средней по городу нормы в 49,0% стоит грамотность в первых 11 районах приведенного ряда, которые все, за исключением одного района—XVI-го, расположены в западной части города. Выше средней грамотность в остальных 14 районах, из коих 10 расположены в восточной части Баку, два—в южной (Байлов) и два (II, IV) в западной.

Таким образом, можно, не усложняя делаемый

вывод слишком большим числом изъятий и оговорок, сказать, что наименее грамотною является западная часть города, за нею идет восточная и наиболее сильно развита грамотность в южной части города.

Если, затем, мы попробуем выяснить, насколько соответствует расположению районов в полученном ряде распределению в городе различных национальных групп, то увидим, что районы с наименьшим процентом грамотности (IX и VI), являются теми, в коих преобладают по численности персы. Следующие по очереди районы (VIII, I, III, XIV, V) заселены в большей или меньшей степени, но во всяком случае в значительной доле, азербайджанскими тюрками. В районах XXIII-м и XXI-м преобладает русское тру

довое население. Районы XXII, XVII и XIX являются средоточием армян и, наконец, в районах XXIV-м и XXV-м наибольшее число жителей принадлежит к русской народности из интеллигентной и рабочей среды.

Таким образом, по высоте процента грамотных в каждом данном районе можно судить, с значительной долей вероятности, о национальном составе его обывателей и, наоборот, зная степень грамотности данной народности, можно приблизительно верно указать, в каких районах города она должна разме-

щаться. Конечно, это замечание относится только к тем народностям, которые представляют собою значительные по численности группы и придерживаются определенных частей города, а не расселены в нем повсеместно, как это наблюдаются по отношению ко всем небольшим национальным группам и, отчасти, по отношению к русским.

В промыслово-заводском районе разница в грамотности отдельных подрайонов также весьма значительна.

ТАБЛИЦА № 102.

Грамотность по подрайонам ПРОМЫСЛОВО-ЗАВОДСКОГО РАЙОНА, среди населения старше 5-ти лет:					
№ по порядку.	Подрайоны.	Числен. населения.	% грамотных.	% неграмотных.	Всего %
1	Сабунчи промысловый	23786	41,7	58,3	100
2	„ селение	10196	31,6	68,4	100
3	Балаханы промысловый	8576	40,2	59,8	100
4	„ селение	8849	18,0	82,0	100
5	Романы промысловый	5211	39,7	60,3	100
6	„ селение	3490	20,3	79,7	100
7	Биби-Эйбат.	13132	36,3	63,7	100
8	Шихово	586	17,3	82,7	100
9	Забрат промысловый	2895	47,0	53,0	100
10	„ селение	1019	8,3	91,7	100
11	Бинагады	4102	14,0	86,0	100
12	Сураханы промысловый	1630	46,2	53,8	100
13	„ селение	4105	15,4	84,6	100
14	Амираджан	3324	10,8	89,2	100
15	Бюль-бюли	1967	7,8	92,2	100
16	Кир-маку, Хорасан	260	5,8	94,2	100
17	Белый город	5856	55,0	45,0	100
18	Зых	2106	30,9	69,1	100
19	Ахмедлы	1555	48,5	51,5	100
20	Кешлы	4032	31,0	69,0	100
ИТОГО		106677	33,4	66,6	100

Из этой таблицы видно, что средний процент грамотности населения свыше 5 летнего возраста в промысловом районе равняется 33,4%. Превышает эту среднюю норму грамотность подрайонов №№ 1, 3, 5, 7, 9, 12, 17 и 19, которые все являются центрами промысловой работы по добыче нефти или завод-

ской деятельности, в остальных же подрайонах, относящихся к разряду местностей сельского характера, процент грамотности значительно ниже среднего. Если мы сопоставим эти данные с сведениями о национальном составе подрайонов, то увидим, что в сельских местностях преобладают азербайджанцы—

тюрки, и на промыслах население представляется смешанным, причем наряду с тюрками там проживает много русских, персов, армян и лезгин. Таким образом и в промыслово-заводском районе также су-

ществует связь между степенью грамотности и национальным составом подрайонов, но она обнаруживается с полной ясностью лишь в сельских местностях, где численно преобладают тюрки.

Грамотность в зависимости от месторождения.

Неоднократно использованное ранее подразделение населения на местных уроженцев и пришлых, в применении к вопросу о грамотности, указывает на существенное различие между родившимися в Баку и промысловом районе, с одной стороны, и при-

бывшими в эти населенные пункты извне, другой. При этом, преимущество, в смысле более высокого процента грамотности, оказывается на стороне пришлого элемента.

ТАБЛИЦА № 103.

Грамотность в зависимости от месторождения.								
Возрастные группы.	Родившиеся в Баку.		Родившиеся вне Баку.		Родившиеся в Промысл.-завод. районе.		Родившиеся вне Пром.-зав. района.	
	Численность.	% грамотных.	Численность.	% грамотных.	Численность.	% грамотных.	Численность.	% грамотных.
0 — 7 лет . . .	14685	3,0	4342	5,0	14467	1,4	5031	2,7
8 — 14 „ . . .	8359	67,3	6796	70,6	5707	55,2	4779	61,2
15 — 19 „ . . .	3498	62,8	3419	65,0	2345	39,6	7738	50,0
20 — 24 „ . . .	2372	47,5	8213	55,6	2090	27,9	14454	31,7
25 — 29 „ . . .	2104	38,0	10417	52,8	1952	21,1	20505	31,4
30 — 34 „ . . .	1659	30,0	14498	51,7	1446	15,3	12955	35,7
35 — 39 „ . . .	1362	27,6	11261	52,2	1084	16,6	8411	36,2
40 — 44 „ . . .	1252	21,6	8157	48,7	964	9,9	5166	35,2
45 — 49 „ . . .	840	23,6	6501	49,5	617	9,9	3034	35,6
50 — 59 „ . . .	1245	17,2	4789	43,3	962	5,3	2671	31,2
60 — 69 „ . . .	838	15,3	1715	35,2	730	2,9	867	25,2
70 — 79 „ . . .	407	13,4	463	27,0	351	1,7	235	22,1
80 и более лет	199	8,9	219	18,1	253	3,1	79	10,1
ИТОГО . . .	38820	30,6	81588	51,0	32968	17,7	85925	34,5

Приведенные выше цифровые данные свидетельствуют, что пришлое население Баку и промыслово-заводского района значительно грамотнее, чем местные уроженцы. Если мы примем за единицу сравнения грамотность родившихся в Баку и промысловом районе, то грамотность пришлого элемента в городе выразится цифрой 1,6, а в промысловом районе — 1,9, т. е., в Баку она окажется более чем в полтора раза, а на промыслах почти в два раза более высокой, нежели у местных уроженцев. Наибольший

процент грамотных среди обеих категорий населения приходится на школьный возраст в 8—14 лет. Однако, у пришлого населения грамотные распределены по возрастным группам гораздо равномернее, чем среди местных уроженцев. Если мы сопоставим проценты грамотных в возрастных группах 8—14, 30—34-х и, наконец, 80-летних, приняв за единицу сравнения процент грамотности школьного возраста, то получится следующее соотношение:

ТАБЛИЦА № 104.

Соотношение грамотности разных возрастных групп.				
Возрастные группы.	Родившиеся.		Родившиеся.	
	В Баку.	Вне Баку.	В пром. районе.	Вне пром. района.
8 — 14 лет . . .	100	100	100	100
30 — 34 года . . .	46	73	28	58
80 и более лет . .	13	25	6	17

Приведенные в таблице относительные числа свидетельствуют, что среди пришлого населения в Баку падение процента грамотности в средних и старших возрастных группах идет приблизительно в два раза медленнее, чем у местных уроженцев, а в промышленно-заводском районе разница эта еще более значительна, так как среди пришлого населения процент грамотных в среднем возрасте в два, а в старом в три раза выше, чем у коренных обывателей промыслов.

Таким образом, прибывающие в Баку на заработки, в общем, оказываются более грамотными, чем местное население. Если же из числа пришлох исключить значительную группу персов, которые, как известно из предыдущего, отличаются своей малограмотностью, то разница между степенью образованности местного и приезжего населения окажется еще более существенной.

В одной из сводных таблиц, составленных статистическим отделом бакинской городской управы, пришлое население распределено на группы в зависимости от продолжительности пребывания в Баку, причем указано, сколько в каждой группе имеется грамотных. Переведя абсолютные числа в процентные отношения, мы получим нижеследующие данные:

ТАБЛИЦА № 103.

№ по порядку.	Продолжительность пребывания.	Родившиеся вне БАКУ.		Родившиеся вне пром. района.	
		Численность.	% грамотных.	Численность.	% грамотных.
1	Проездом	1128	57,7	172	41,3
2	Менее 1 года . . .	24287	39,4	19697	88,5
3	1 год	13155	41,7	12394	23,2
4	2 года	12075	45,5	9724	26,6
5	3 года	9282	50,0	6065	31,5
6	4 года	6848	54,7	4076	37,0
7	5 лет	6791	53,1	3980	37,0
8	6—8 лет	17321	60,1	10878	47,5
9	9—10 лет	8678	59,0	4604	47,8
10	11—15 лет	14936	63,0	7002	52,7
11	16—20 лет	10232	56,5	3742	53,2
12	21—25 лет	4741	58,0	1500	54,0
13	26 и более лет . . .	6588	56,5	1473	45,5
ИТОГО		136062	51,0	84807	34,5

Цифровые данные этой таблицы указывают, что, несмотря на частичные колебания, можно установить зависимость между сроком пребывания и грамотностью. Группы пришлого населения, прожившие в

Баку сравнительно недолго, заключают в себе меньший процент грамотных, чем те, которые проживают издавна и, таким образом, переходят в категорию оседлого населения; тоже явление имеет место и по отношению к промышленно-заводскому району, причем в обоих случаях, т. е. и в городе, и на промыслах, самыми грамотными оказываются группы лиц, проживающих в этих населенных пунктах более 11 лет. Достигая здесь максимума, грамотность в следующих группах, обосновавшихся более 26 лет перед переписью, немного понижается. Устойчивость в смысле пребывания грамотного элемента и кратковременность жительства или, иначе, частая смена в Баку и промышленном районе безграмотных, находят себе естественное объяснение в том, что грамотные легче находят всякую работу и лучше устраиваются, чем лица, не получившие никакого образования; следовательно, грамотные имеют больше побудительных причин оставаться на месте и приобретать оседлость, чем простые чернорабочие. Как бы противоречием такому объяснению является падение процента грамотности у лиц, прибывших в Баку и на промыслах более 26 лет тому назад. Не следует, однако, упускать из вида того обстоятельства, что развитие школьной сети и широкая, сравнительно с прежним, постановка дела народного образования были проведены в жизнь за небольшой сравнительно срок до переписи 1913 года; таким образом, среди лиц, прибывших приблизительно за двадцать—двадцать пять лет до переписи, процент грамотных должен был вообще быть ниже, чем в последующие годы; весьма возможно, следовательно, что для лиц, живущих в Баку и на промыслах 20 и более лет, грамотность в 45,5—58% могла получиться путем не меньшей фильтрации этой группы и освобождения ее от безграмотных, чем более высокая грамотность (52,7—63%) группы лиц, поселившихся 11—15 лет до переписи.

Грамотность по месту получения образования
Общая масса грамотных обывателей г. Баку и промышленно-заводского района может быть разделена на две группы: во первых, на учащихся и, во вторых, на получивших уже образование и закончивших обучение. Соотношение между этими двумя группами в Баку выражалось в следующих цифрах:

ТАБЛИЦА № 104.

Группы.	Учащиеся:		Окончившие ученье:		ИТОГО:	
	Число	% к итогу.	Число	% к итогу.	Число	Всего % к итогу.
Мужчины	12493	20,8	47416	79,2	59909	100
Женщины	8313	24,5	25764	75,5	34077	100
Оба пола	20806	22,2	73180	77,8	93986	100

Во всяком случае, вне зависимости от небольшой разницы в процентном отношении, преобладающее количество грамотных мужчин и женщин принадлежит не к категории учащихся, а к числу закончивших ученье и получивших образование в

той или иной степени, при этом данные приводимой далее таблицы свидетельствуют, что большинство из закончивших учебу обучалось в русских учебных заведениях, часть получила домашнее образование, относительно части грамотных место их обучения осталось невыясненным: переписью и лишь небольшой процент провел свои школьные годы в заграничных школах.

Таким образом, в среднем, учащиеся составляют около $\frac{1}{5}$ (22,2%) общего числа грамотных, причем число учащихся женщин составляет больший процент ко всей массе грамотного женского населения, чем число учащихся мужчин к грамотным лицам своего пола. Объяснить это обстоятельство можно было бы большим стремлением женщин к образованию; если бы мы не знали из предыдущего, что, по отношению к общему числу всех жителей, процент грамотных женщин ниже процента грамотных мужчин. Следовательно, надо искать другую причину данного явления и можно полагать, что оно зависит от слабого распространения грамотности в старших возрастных классах женщин, вследствие чего число учащихся оказывается, при сравнении с остальной грамотной массой, более высоким у женщин, нежели у мужчин, которые, наполняя школы с более давняго времени, оказываются образованными более равномерно. Кроме того, следует допустить возможность влияния и того обстоятельства, что мальчики, под давлением экономической необходимости, бывают вынуждены раньше бросать учение и помогать своим родителям в добывании средств к жизни; девочки же, в виду меньшей применимости женского физического труда, имеют возможность проводить свои юношеские годы в более нормальной обстановке и дольше продолжать свое учение.

ТАБЛИЦА № 105.

Грамотные в БАКУ по месту получения образования:						
П О Л.	Общее число обучающихся.	Обучавш. в орг-низ. школах.		Домашнее образование.	Место обучения неизв.	ВСЕГО %/о/о.
		В России	Загранич.			
Мужчины	47516	62,2	1,4	16,8	19,6	100
Женщины	25764	59,8	1,2	19,5	19,5	100
Оба пола	73180	61,3	1,3	17,8	19,6	100

Грамотные в промыслово-заводском районе по месту получения образования:						
П О Л.	Общее число обучающихся.	Обучавш. в орг-низ. школах.		Домашнее образование.	Место обучения неизв.	ВСЕГО %/о/о.
		В России	Загранич.			
Мужчины	23851	58,5	1,2	16,1	24,2	100
Женщины	6367	66,1	0,7	15,6	17,6	100
Оба пола	30218	60,1	1,1	16,0	22,8	100

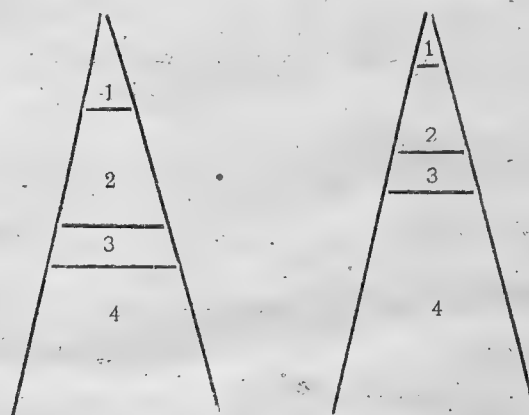
Из этой таблицы видно, что как в Баку, так и в промыслово-заводском районе из общего числа окончивших учебу около 60% (60,1 - 61,3%) прошло через организованные русские учебные заведения разных категорий; за границей воспитывалось немного более одного процента; процент получивших домашнее образование в Баку (17,8%) немного выше чем на промыслах и, наконец, категория лиц, место обучения коих осталось неизвестным, составляет на промыслах более значительную долю, по отношению к общему числу грамотных, чем в Баку.

Сравнивая, затем, аналогичные цифры, касающиеся мужчин и женщин, оказывается, что процент обучавшихся за границей и в Баку, и на промыслах, несколько выше среди мужчин, чем у женщин; процент обучавшихся в России выше среди бакинцев — мужчин, а на промыслах выше среди женщин. Это последнее обстоятельство объясняется частью тем, что в промыслово-заводском районе нередко встречаются техники, получившие образование за границей, частью же тем, что персидско-подданные, знакомые с грамотой, также обучались ей не в России, а в Персии.

Подвергая группу окончивших учебу дальнейшему расчленению, мы разделим ее, в соответствии с существовавшей в 1913 г. градацией, на лиц, получивших высшее, среднее, низшее и начальное образование в русских учебных заведениях.

Гор. БАКУ.

Пром.-зав. район.



1. Окончившие высшие учебные заведения.
2. " средние " "
3. " низшие " "
4. " начальные " "

ТАБЛИЦА № 106.

Г. БАКУ. Обучавшиеся в русских учебных заведениях разных степеней								
П О Л.	Общее число обучающихся в учебн. завед.	Окончившие учебные заведения в %/о/о.				Учебное заведение неизв.	ВСЕГО %/о/о.	
		Высшие	Средние	Нисшие	Нач. школы грам. и пр.			
Мужчины	29495	4,5	13,8	14,8	66,3	0,6	100	
Женщины	15385	1,6	26,9	3,1	67,3	1,1	100	
Оба пола	44880	3,3	18,3	10,8	66,8	0,8	100	

Продолжение таблицы № 106.

ПРОМЫСЛОВЫЙ РАЙОН. Обучавшиеся в русских учебных заведениях разных степеней:							
П О Л.	Общее число обучавшихся в учебных завед.	Окончившие учебные заведения в %/о/о.				Учебное заведение неизв.	ВСЕГО %/о/о.
		Высшие.	Средние.	Низшие.	Нач. школы грам. и пр.		
Мужчины	13964	1,8	5,5	7,7	84,6	0,4	100
Женщины	4207	1,2	12,3	1,8	84,1	0,6	100
Оба пола	18171	1,7	7,1	6,3	84,4	0,5	100

Сопоставление данных по обоим населенным пунктам указывает, что в Баку общий уровень образования значительно выше, чем в промышленном районе, так как в городе из числа учившихся в русских учебных заведениях имеют начальное образование 66,8%, а более 30 процентов учившихся обладают высшим уровнем познаний; в промышленном же районе 84,4% ограничилось прохождением курса начальных училищ и, следовательно, на долю лиц с более законченным образованием приходится около 15%, т. е. вдвое менее чем в Баку.

Что касается в отдельности мужчин и женщин,

то, по отношению к первой ступени знания—начальному образованию, они находятся и в городе и на промыслах, на одинаковом уровне, а именно проценты лиц мужского и женского пола с начальным образованием весьма близки один к другому; так, в Баку, из числа учившихся, имеет начальное образование 66,3% муж. и 67,3% женщ. (таблица № 106) на промыслах же этот процент у мужчин равняется 84,6%, а у женщин 84,1%.

По отношению к другим видам образования, следует заметить, что высшее и низшее сильнее распространено среди мужчин, а среднее заметно более преобладает у женщин.

Представляет известный интерес проследить, какого рода образование, общее или специальное, может считаться более применимым и более подходящим для г. Баку и промышленного района.

Данные по этому вопросу возможно привести лишь относительно мужчин, так как в статистическом материале, из коего мы черпаем необходимые нам данные, сведения о женщинах, получивших высшее образование, не разделены по отдельным отраслям знания, а женские средние учебные заведения, будь то институты или гимназии, одинаково являлись общеобразовательными школами.

Итак, абсолютные цифры, касающиеся мужчин, можно для большей наглядности, перевести в приводимые ниже процентные отношения.

ТАБЛИЦА № 107.

О Б У Ч А В Ш И Е С Я В Р О С С И И:								
В высших учебных заведениях.	ЖИТЕЛИ:		В средних учебных заведениях.	ЖИТЕЛИ:		В низших учебных заведениях.	ЖИТЕЛИ:	
	Г. БАКУ.	Пром.-зав. район.		Г. БАКУ.	Пром.-зав. район.		Г. БАКУ.	Пром.-зав. район.
Университеты	48,2	18,2	Гимназии	7,5	4,4	Технич. училища	6,7	11,3
Технич. заведения	21,3	58,7	Реальные училища	6,9	4,1	Коммерч. училища	0,7	0,4
Прочие учебн. завед	11,3	6,6	Технич. училища	8,8	11,2	Прочие учебн. завед.	47,5	40,0
Неокончившие	19,2	16,5	Коммерч. училища	2,2	0,8	Неокончившие	45,1	48,3
			Семинарии	4,1	3,8			
			Военные учебные заведения	4,0	2,4			
			Прочие учебные заведения	2,9	0,8			
			Неокончившие	63,6	72,5			
ИТОГО	100,0	100,0	ИТОГО	100,0	100,0	ИТОГО	100,0	100,0

Данные этой таблицы свидетельствуют, что в Баку и промышленно-заводском районе существуют различные требования по части образования, чем и объясняется существенная разница в подборе лиц, применяющих в том и другом населенном пункте

свои познания к житейской деятельности. Среди получивших высшее образование, в Баку преобладают окончившие университеты (48,2%), люди же с высшим техническим образованием составляют только 1,5 кобщему числу учившихся в высших учебных за-

ведениях. В промышленно-заводском районе наблюдается обратное явление: техники там господствуют (58,7%), а университетов числится меньше $\frac{1}{3}$ (18,2%). По отношению к средним учебным заведениям такого резкого различия между Баку и промышленным районом не замечается, но, во всяком случае, процент окончивших гимназии, реальные и коммерческие училища в Баку приблизительно в полтора раза выше, чем на промыслах, где, в свою очередь, более значителен процент окончивших средние технические училища. То же самое наблюдается и среди обывателей города и промышленного района, имеющих нисшее образование: в городе относительно больше лиц с общим, а на промыслах с техническим образованием; так, окончивших нисшие технические училища в Баку числится 6,7%, а на промыслах 11,3%; с другой стороны, обучавшиеся в нисших школах общего типа составляют в Баку 47%, а в промышленном районе лишь 40% к итогу лиц, имеющих образование.

Таким образом, Баку требует от своих обывателей более разнообразных и разносторонних познаний, чем промышленно-заводской район, где все сосредоточено на эксплуатации богатств и переработке

нефти, т. е. на занятиях, при которых техническое образование является особенно необходимым.

Прежде чем перейти к делению исследуемой нами группы обучавшихся в учебных заведениях по другому, а именно по национальному признаку, следует еще остановиться на печальном явлении, отмеченном в приведенной выше таблице, а именно на высоком проценте лиц, не окончивших учебные заведения и, следовательно, получивших половинчатое образование. Эта категория лиц, менее всего значительная среди обучавшихся в высших учебных заведениях, составляет в школах нисшего типа около половины всего числа учившихся (45,1% в Баку и 48,3% в промышленном районе); в средней же школе процент неокончивших курса еще более значителен, доходя по г. Баку до 63,6%, а на промыслах до 72,5%. Таким образом, можно с полным к тому основанием сказать, что в средней школе благополучное окончание курса является не правилом, а скорее исключением.

Для того, чтобы несколько детальнее проанализировать это явление, распределим мужчин, неокончивших курса в высших, средних и нисших учебных заведениях по возрастным группам:

ТАБЛИЦА № 108.

Неокончившие курс в учебных заведениях:								
ВЫСШИХ.			СРЕДНИХ.			НИСШИХ.		
По отношению к общему числу обучающихся:								
Возрастные группы.	По г. БАКУ.	По пром.-зав. району.	Возрастные группы.	По г. БАКУ.	По пром.-зав. району.	Возрастные группы.	По г. БАКУ.	По пром.-зав. району.
	%	%		%	%		%	%
До 25 лет	42,0	75,0	До 20 лет	86,5	91,5	До 15 лет	90,5	67,7
25—29 лет	26,2	20,6	20—24 лет	74,5	84,5	15—19 лет	59,0	45,2
30—39 лет	15,6	10,7	25—29 лет	64,5	70,7	20—24 года	44,8	50,5
40 и более лет . . .	17,3	15,2	30 и более лет . . .	54,5	60,5	25 и более лет . . .	41,3	42,7
Среднее	19,2	16,5	Среднее	63,6	72,5	Среднее	45,1	48,3

В таблице этой указывается величина процента неокончивших учебные заведения по отношению к общему числу обучавшихся в каждой возрастной группе, в отдельности. В школах среднего и нисшего типа максимальный процент неокончивших курса приходится на первые возрастные группы; в каждой следующей группе и по г. Баку, и по промышленно-заводскому району, доля лиц, не получивших, по тем или иным обстоятельствам, законченного среднего или нисшего образования постепенно уменьшается и в старших возрастах оказывается в полтора или в два раза меньшей, чем в младших. Эти цифровые данные заставляют прийти к следующему выводу: чрезвычайно высокий процент молодежи, не

завершающей, своего образования в том среднем или нисшем учебном заведении, в которое она поступила (до 90%), указывает на несоответствие или программ преподавания, или продолжительности курса потребностям и экономическому положению учащихся; трудно допустить, в самом деле, чтобы из ста молодых людей, поступающих в гимназию или городское училище, только 10—15 человек имело намерение закончить ученье, а остальные относились бы несознательно к занятиям и связанному с ним и труду. Если же допустить, что у большинства имелось желание получить образование, то причины неудачи надо искать или в повышенных требованиях школы, или в нежизненности программ преподава-

ния, или же в недостатке средств у учащихся и их родителей. Во всяком случае, казалось бы, приведенные выше цифры диктуют необходимость серьезного исследования причин редкого завершения учащимися своего образования и реформирования типов средней и высшей школы.

Обращаясь в заключение, к высшей школе, следует отметить что там процент лиц, незакончивших ученье, значительно ниже, чем в средних учебных заведениях. Максимум незавершивших высшее образование приходится также на первую возрастную группу, после чего процент неокончивших курс начинает падать, но в последней возрастной группе (свыше 40 лет) опять несколько поднимается.

Грамотность в зависимости от национальности:

Все те данные, которыми мы пользовались до настоящего времени касались всего населения города и промыслово-заводского района, без подразделения его по национальному составу. Если, однако, мы распределим грамотное население по народностям, то увидим, что эти народности стоят, по степени образования, на весьма различных уровнях.

Данные по этому вопросу для г. Баку приводятся далее, причем мы, при распределении национальностей, будем руководствоваться не их численностью а высотой процента лиц, имеющих начальное образование.

ТАБЛИЦА № 109.

Гор. Б А К У. Обучавшиеся в России по национальностям:								
Национальности.		Общее число	Обучавшиеся в учебных заведениях:				Учебное заведение неизв.	ВСЕГО проц.
			Низших.	Средних.	Низших.	Начальных.		
1	Евреи	2595	8,9	33,6	14,9	40,1	2,5	100
2	Поляки	717	11,1	33,6	12,3	41,8	1,2	100
3	Грузины	1559	4,4	23,0	17,7	54,4	0,5	100
4	Армяне	11156	4,1	23,0	12,9	59,6	1,0	100
5	Немцы	1328	3,2	29,5	5,9	59,9	1,5	100
6	Азербайдж. турки . .	2571	1,7	15,3	16,9	65,4	0,7	100
7	Русские	23298	2,2	13,3	8,5	75,8	0,2	100
8	Лезгины	112	3,6	3,6	11,6	80,3	0,9	100
9	Персы	375	0,3	6,7	10,4	82,1	0,5	100
10	Казанские татары . .	210	0,5	7,5	3,8	86,2	2,0	100
11	Прочие кавказцы . .	144	5,5	30,5	13,4	49,2	1,4	100
12	Другие народности . .	815	4,6	26,5	12,4	55,3	1,4	100
ИТОГО		44880	3,3	18,3	10,8	66,8	0,8	100

Наиболее образованною из всех населяющих Баку народностей должны быть признаны евреи, так как у них процент лиц, ограничившихся получением одного лишь первоначального образования, ниже чем у других национальностей.

Высокий, сравнительно с другими народностями, процент лиц, имеющих высшее и среднее образование, объясняется отчасти стремлением евреев к знанию, а отчасти существовавшими во время переписи ограничительными постановлениями закона, который допускал проживание в Баку и на промыслах, т. е. вне черты оседлости, только некоторых категорий евреев, по преимуществу из числа имеющих высшее

и среднее образование. Затем, по величине процента лиц, имеющих высшее и среднее образование, выделяется немногочисленная группа поляков. Из сильно представленных в численном отношении народностей первое место по проценту лиц, не ограничившихся начальным образованием, занимают армяне, за ними следуют азербайджанские турки и русские, а последнее место принадлежит персам, которые занимают в таблице одну из последних очередей, имея за собою только казанских татар.

Аналогичные данные и притом расположенные по той же системе, касающиеся *промыслово-заводского района* помещены в проводимой ниже таблице:

ТАБЛИЦА № 110.

Промысловый район. Обучавшиеся в России, по национальностям:								
Национальности.		Общее число.	Обучавшиеся в учебных заведениях (в %).				Учебное заведение неизв.	ВСЕГО в %.
			Высших.	Средних.	Нисших.	Начальных.		
1	Евреи	323	15,2	26,6	18,9	39,0	0,3	100
2	Поляки	159	5,7	28,3	8,2	57,8	1,6	100
3	Грузины	439	2,7	15,7	16,8	63,7	1,1	100
4	Армяне	3612	3,1	12,4	10,1	73,9	0,5	100
5	Немцы	682	2,1	10,1	3,2	83,0	1,6	100
6	Азербайдж. турки .	883	0,6	6,5	8,7	83,4	0,8	100
7	Русские	10366	0,7	4,4	4,5	90,1	0,3	100
8	Персы	144	—	4,2	4,2	91,6	—	100
9	Лезгины	422	—	0,7	1,9	97,0	0,4	100
10	Казанские татары .	677	0,1	0,6	1,0	98,1	0,2	100
11	Прочие кавказцы .	116	4,3	7,8	9,5	77,5	0,9	100
12	Друг. национальности	348	5,9	11,2	6,5	75,1	2,0	100
ИТОГО		18171	1,7	7,1	6,3	84,4	0,5	100

Порядок следования народностей в этой таблице вполне совпадает с тем, который наблюдается в Баку, за исключением лишь переименованных местами лезгин и персов. Следовательно, как в Баку, так и в промыслово-заводском районе, различные национальности по степени образования располагаются одинаково. Если же мы посмотрим в абсолютные цифры первой графы, указывающие на численность обучавшихся, то нельзя не обратить внимание на

низкое число учившихся у таких многолюдных в промысловом районе национальных групп, каким и являются азербайджанские турки и персы.

Переходя от категории учившихся к другой, меньшей по численности, категории учащихся в различных учебных заведениях, представляется возможным распределить их на группы в зависимости от того, — обучаются ли они в высших, средних, нисших или начальных школах.

ТАБЛИЦА № 111.

Учащиеся по типу учебных заведений:								
Учебные заведения.	Гор. Б А К У.				Пром.-заводской район.			
	МУЖЩИНЫ:		ЖЕНЩИНЫ:		МУЖЩИНЫ:		ЖЕНЩИНЫ:	
	Число.	в % к итогу.	Число.	в % к итогу.	Число.	в % к итогу.	Число.	в % к итогу.
Высшие	75	0,6	14	0,2	5	0,2	1	0,1
Средние	3807	30,5	3054	36,8	444	16,4	387	18,5
Нисшее	1930	15,5	619	7,5	401	12,3	90	4,3
Начальные	5578	44,6	3988	47,8	2160	65,3	1536	73,7
Школы грамоты и домашн. образование	1103	8,8	638	7,7	192	5,8	70	3,4
ИТОГО	12493	100,0	8313	100,0	3302	100,0	2084	100,0

Сравнение данных, относящихся к Баку, с одной стороны и к промыслово-заводскому району с другой, указывает, что постановка дела образования в городе находилась в значительно более благоприятных условиях, чем на промыслах. Во первых, процент учащихся по отношению к общему числу жителей в городе (5,8%) вдвое выше, чем в промысловом районе (2,8%). Затем, относительное число получающих высшее и среднее образование в Баку значительно выше, чем на промыслах, где преобладающая часть учащихся (65,3% мужчин и 73,7% женщ.) довольствуются посещением начальной школы.

По отношению же к посещаемости учебных заведений разного типа мужчинами и женщинами можно отметить те же особенности, которые были отмечены ранее у представителей того и другого пола, закончивших образование, а именно: мужчины посещают в большем проценте высшие и низшие учебные заведения, женщины же—средние.

Перейдем, затем, к детальному исследованию распределения учащихся г. Баку и промыслово-заводского района по возрастным группам.

ТАБЛИЦА № 112.

Гор. БАКУ. Учащиеся по возрасту и типу учебных заведений:												
МУЖЧИНЫ:												
Учебные заведения:												
Возрастные группы:	Высшие.	%	Средние.	%	Начальные.	%	Нисшие.	%	Школы грамоты и пр.	%	Занятия дома.	%
До 9 лет	—	—	486	12,6	120	6,2	2043	36,6	190	33,6	283	52,6
10—14 лет	—	—	1667	43,8	1129	58,6	3318	59,5	159	28,1	186	34,6
15—19 лет	8	10,6	1451	38,2	630	32,6	207	3,7	165	29,2	63	11,7
20—24 года	44	58,7	189	5,0	43	2,2	5	0,1	27	4,8	5	0,9
25 и более лет	23	30,7	6	0,2	6	0,3	—	—	22	3,9	1	0,2
Возраст неизвестен	—	—	8	0,2	2	0,1	5	0,1	5	0,4	—	—
ИТОГО	75	100,0	3807	100,0	1930	100,0	5578	100,0	565	100,0	538	100,0
ЖЕНЩИНЫ:												
До 9 лет	—	—	553	18,2	10	1,6	1493	37,4	90	41,2	218	52,0
10—14 лет	—	—	1519	49,5	544	88,0	2331	58,4	54	24,7	150	35,8
15—19 лет	—	—	951	31,2	61	9,8	160	4,0	53	24,3	48	11,4
20—24 года	11	78,5	29	1,0	4	0,6	1	0,1	12	5,5	3	0,6
25 и более лет	3	21,5	—	—	—	—	—	—	8	3,8	—	—
Возраст неизвестен	—	—	2	0,1	—	—	3	0,1	1	0,5	1	1,2
ИТОГО	14	100,0	3054	100,0	619	100,0	3988	100,0	218	100,0	420	100,0

Эта таблица указывает, что средний возраст учащихся в Баку довольно высок. Из числа студентов, около 1/3 имеют более 25 лет от роду; в средних мужских учебных заведениях почти 1/2 состава учащихся (43,4%) старше 15 лет; в городских училищах молодые люди, перешедшие 15 летний возраст, также составляют значительный процент

(35,1%), причем среди них около 2,2% имеют более 20 лет.

В бакинских женских учебных заведениях средний возрастной уровень учащихся несколько ниже, чем в мужских. В гимназиях девушки старше 15 лет составляют 31% общего числа учащихся, а в низших учебных заведениях только 9,8%. Равным обра-

зом в женских учебных заведениях ученицы старше 20 лет составляют меньший процент, чем в средней и нисшей мужской школе, где этот ненормальный возраст встречается гораздо чаще.

ТАБЛИЦА № 113.

Промыслово-заводской район. Учащиеся по возрасту и типу учебных заведений.												
МУЖЧИНЫ:												
Учебные заведения:												
Возрастные группы.	Высшие.	0/0	Средние.	0/0	Нисшие.	0/0	Начальные.	0/0	Школы грамоты и пр.	0/0	Занятие дома.	0/0
До 9 лет	—	—	57	10,5	42	10,5	825	38,2	33	30,2	45	54,2
10—14 лет	—	—	307	56,5	245	61,0	1267	58,6	47	43,0	32	38,6
15—19 лет	—	—	157	28,8	108	27,0	64	3,0	22	20,2	4	4,8
20—24 года.	2	40,0	22	4,0	6	1,5	2	0,1	1	1,0	2	2,4
25 и более лет.	3	60,0	—	—	—	—	—	—	6	5,6	—	—
Возраст неизвестен	—	—	1	0,2	—	—	2	0,1	—	—	—	—
ИТОГО	5	100,0	544	100,0	401	100,0	2160	100,0	109	100,0	83	100,0
ЖЕНЩИНЫ:												
До 9 лет	—	—	60	15,5	10	11,1	619	40,3	6	35,2	31	58,5
10—14 лет	—	—	230	59,5	71	78,9	896	58,3	8	47,2	20	37,7
15—19 лет	1	100,0	96	24,8	9	10,0	21	1,4	2	11,7	2	3,8
20—24 года.	—	—	1	0,2	—	—	—	—	1	5,9	—	—
25 и более лет.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Возраст неизвестен	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ИТОГО	1	100,0	387	100,0	90	100,0	1536	100,0	17	100,0	53	100,0

В промыслово-заводском районе средний возраст учащихся мужчин также выше женского, но в общем состав учащейся молодежи обоего пола и в средних и в нисших учебных заведениях является более юным, чем в Баку. То же самое замечание можно сделать и по отношению к начальным школам на промыслах, где процент учащихся старше 15 лет ниже, чем в Баку. Что касается студентов и студенток высших учебных заведений, то количество их в промыслово-заводском районе так незначительно, что делать ка-

кие либо сопоставления с бакинцами той же категории не представляется оснований.

Если, затем, подвергнуть мужчин, учащихся в средних и нисших учебных заведениях более подробной классификации по характеру получаемого ими образования, выделив тех, которые поступили не в гимназии, или городские училища общего типа, а в реальные и технические, коммерческие или мореходные училища и школы разных наименований, то получатся нижеследующие данные:

ТАБЛИЦА № 114.

Мужчины, учащиеся в:	г. Б А К У.				Промыслово-заводской район.			
	Учебные заведения.				Учебные заведения.			
	Средние.		Нисшие.		Средние.		Нисшие.	
	Число.	0/0 к итогу.	Число.	0/0 к итогу.	Число.	0/0 к итогу.	Число.	0/0 к итогу.
Реальных училищах	799	21,0	—	—	277	51,0	—	—
Технических "	375	9,9	102	5,3	57	10,5	25	6,2
Коммерческих "	533	14,0	126	6,6	35	6,4	14	3,5
Мореходных "	170	4,5	36	1,9	14	2,6	6	1,5
Гимназиях и школах общего типа	1930	50,6	1666	86,2	165	29,5	356	88,8
И Т О Г О . . .	3807	100,0	1930	100,0	544	100,0	401	100,0

Сопоставление цифрового материала, относящегося к Баку и промыслово-заводскому району, указывает, во первых, на решительное преобладание на промыслах стремления к реальному образованию, так как число обучающихся в реальных училищах составляет там 51,0% к итогу, гимназии же имеют только 29,5% общего числа учащихся. В Баку замечается обратное явление: реальные училища посещают 21% учащихся средней школы, а гимназии 50,6%. Таким образом, условия жизни и занятия родителей имеют видимо решающее влияние на выбор мужеской молодёжью в Баку и в промысловом районе учебных заведений того или иного типа: городская обстановка, очевидно, заставляла предпочитать средние учебные заведения общего типа открывавшие свободный доступ и в университеты, и в специальные высшие учебные заведения; жизнь же в районе, где сосредоточена промысловая и заводская работа, влекла к реальному образованию.

Сравнивая, затем, в частности значение, которое имеют в Баку и на промыслах специальные средние и нисшие учебные заведения, а именно технические, коммерческие и мореходные, мы видим, что

число учащихся в заведениях этого типа составляет в Баку более высокий процент к итогу всех учащихся, чем в промысловом районе. Это явление находит себе объяснение, вероятно, не в меньшем требовании специального образования в промысловом районе, а тем обстоятельством, что специальные средние и нисшие школы начали основываться сравнительно недавно и притом открывались раньше в Баку, как более культурном центре.

Если же мы сопоставим и сравним процент учащихся, посещающих те или иные специальные учебные заведения в Баку и на промыслах, то увидим, что в Баку имеет большее значение коммерческое, а на промыслах техническое образование, равным образом, в Баку мореходные училища привлекают к себе более высокий процент учащихся, чем на промыслах.

Для большей наглядности и удобства сопоставления, можно принять за единицу для сравнения процент учащихся в технических учебных заведениях в Баку и в промыслово-заводском районе.

При этом условии получаются следующие относительные числа:

ТАБЛИЦА № 115.

Относительное число учащихся в специальных учебных заведениях.				
Учащиеся в специальных учебных заведениях:	г. Б А К У.		Пром.-заводск. район.	
	Учебные заведения.		Учебные заведения.	
	Средние.	Нисшие.	Средние.	Нисшие.
Технических	100	100	100	100
Коммерческих	141	124	61	56
Мореходных	45	36	25	24

Приведенная таблица свидетельствует, что коммерческие училища в Баку более заполнены, чем технические, между тем в промыслово-заводском

районе технические училища, как средние, так и нисшие имеют почти в два раза более учащихся, чем коммерческие. Что касается мореходных училищ, то

в промысловом районе, они привлекают к себе в четыре раза менее учеников, чем технические училища; в Баку же соотношение между учебными заведениями этих типов иное, а разница в числе желающих получить техническое образование или познания в мореплавании не столь значительны.

Обращаясь, затем, к данным, касающимся исключительно нисшего образования, мы будем вновь говорить о всех учащихся, не подразделяя их по типу тех учебных заведений, в которых они получали образование.

Суммируя указания таблицы о числе учащихся

обоого пола в нисших и начальных школах г. Баку, мы получаем цифру в 12115 человек. Большинство этих детей посещало школы, открытые городским общественным управлением, причем, согласно статистическим данным городской училищной Комиссии, общее число учеников достигало в них в 1913/14 учебном году 9722 человек. Сравнивая эти данные с числом учащихся городских школ за 1893/94 и 1903/4 учебные годы, окажется, что посещаемость школ увеличилась за десять лет в 2,5 раза, а по сравнению с 1893/4 годом—в 14 раз;

ТАБЛИЦА № 115.

Учебные годы.	МАЛЬЧИКИ:		ДЕВОЧКИ:		ОБА ПОЛА:	
	Численность.	Относит. число.	Численность.	Относит. число.	Численность.	Относит. число.
1893—94 г.	661	10	99	3	760	7
1903—04 г.	2742	44	1352	39	4094	42
1913—14 г.	6258	100	3464	100	9722	100

Если же сопоставить, по десятилетиям, рост числа учащихся разных полов, то окажется, что по сравнению с 1893 годом, посещаемость школ мальчиками в 1913 году увеличилось в 10 раз, а по сравнению с 1903 годом, в 2 раза с небольшим (отношение 44:100); что же касается девочек, то 1893 г. их училось в 33 раза менее чем в 1913 году (отношение 3:100), а 1903 г. почти в 2½ раза менее.

Таким образом нисшее и начальное образование с каждым десятилетием делало крупные успехи, а, следовательно и повышало общую грамотность населения. К сожалению, как уже упоминалось ранее, сведений об общей грамотности за периоды предшествующие 1913 году не сохранилось. Таким образом, можно констатировать факт роста, с годами, числа учащихся, но нельзя установить, насколько деятельность города по народному образованию отразилась на повышении процента грамотных среди всего населения.

Переходя постепенно от общего числа грамотных к обучавшимся в учебных заведениях, затем к учащимся вообще и, наконец, к детям школьного возраста, представляется возможным установить распределение их по отдельным районам г. Баку и по подрайонам промыслово-заводского района.

Из приводимой далее таблицы видно, что среди детей школьного возраста, обнимающего период от 5 до 14 лет, средний по городу процент грамотности равняется 50,4%, а по промыслово-заводскому району—46,7%. Однако, по отдельным статистическим районам это соотношение между грамотными и неграмотными подвергается значительным колебаниям, причем колебания резко выражены в промыслово-заводском районе, где среднее отклонение от процента грамотности для всех детей школьного возраста равняется 16,2, тогда как в городе оно достигает лишь цифры 12,2.

ТАБЛИЦА № 116.

Грамотность школьного возраста (5—15 лет) по районам гор. БАКУ:									
Районы.	Число лиц школьного возраста.	Грамотных.		Всего	Районы.	Число лиц школьного возраста.	Грамотных.		Всего
		0/0	0/0				0/0	0/0	
I	1447	30,0	70,0	100	XV	2958	62,0	38,0	100
II	1638	60,5	39,5	100	XVI	3169	51,0	49,0	100
III	2051	39,0	61,0	100	XVII	3651	60,0	40,0	100
IV	1695	57,0	43,0	100	XVIII	1175	74,5	25,5	100
V	2498	43,5	56,5	100	XIX	2183	66,5	33,5	100
VI	1922	17,0	83,0	100	XX	1126	56,0	44,0	100
VII	1398	50,5	49,5	100	XXI	2550	54,0	46,0	100
VIII	2764	32,5	67,5	100	XXII	1988	60,0	40,0	100
IX	578	13,0	87,0	100	XXIII	1935	51,5	48,5	100
X	233	58,5	41,5	100	XXIV	875	64,5	35,5	100
XI	963	25,0	75,0	100	XXV	337	62,0	38,0	100
XII	262	58,5	41,5	100	Пристань	29	55,0	45,0	100
XIII	810	65,8	34,2	100					
XIV	2022	49,5	50,5	100					
					ИТОГО . .	42253	50,4	49,6	100

Продолжение таблицы № 116.

Грамотность школьного возраста (5—14 л.) в подрайонах Промыслово заводского района.									
Р а й о н ы.	Число лиц школьного возраста.	Грамот- ных.	Негра- мотных.	ВСЕГО	Р а й о н ы.	Число лиц школьного возраста.	Грамот- ных.	Негра- мотных.	ВСЕГО
		0/0	0/0				0/0	0/0	
Сабунчи пром. . .	3145	65,0	35,0	100	Сураханы пром. . .	220	58,5	41,5	100
„ селение	1652	53,5	46,5	100	„ селение	1029	27,0	73,0	100
Балаханы пром. . .	878	67,0	33,0	100	Амираджан	923	26,5	73,5	100
„ селение	1760	28,5	71,5	100	Бюль-бюли	537	11,5	88,5	100
Раманы пром. . .	555	50,0	50,0	100	Кирмаку	4	—	100,0	100
„ селение	689	30,5	69,5	100	Белый город . . .	1359	66,5	33,5	100
Биби-Эйбат . . .	1731	44,0	56,0	100	Зых	267	35,0	65,0	100
Шихово	104	12,5	87,5	100	Ахмедлы	379	59,5	40,5	100
Забрат пром. . .	463	64,5	35,5	100	Кишлы	1013	40,0	60,0	100
„ селение	279	38,0	62,0	100	ИТОГО				100
Бинагады	384	19,0	81,0	100					

Если расположить городские статистические районы не по порядку номеров, а по степени грамотности населения школьного возраста, начиная с тех районов, где процент грамотности является наименьшим, то районы окажутся размещенными следующим образом:

IX, VI, XI, I, VIII, III, V, XIV, VII, XVI, XXIII, XXI, пристани, XX, IV, X, XII, XXII, XVII, II, XV, XXV, XXIV, XIII, XIX и XVIII.

Первые четыре района, с наименьшим процентом грамотности, принадлежат к числу окраинных, но в дальнейшем признак отдаленности от центра не является влияющим на распределение районов, так как, с одной стороны, в начало ряда попадает район XVI, принадлежащий к числу центральных, а, с другой, в числе последних по очереди, т. е. районов с наибольшей детской грамотностью, оказываются окраинные районы XXV, XXIV и XIII. Таким образом, приходится искать другую причину, от которой зависит расположение ряда, и такой причиной, — или одной из главных причин, — является, видимо, национальный состав населения районов. Из предыдущего изложения мы знаем, что районы IX и VI заполнены персидско-подданными, грамотность которых стоит на одной из низших ступеней в городе. Очевидно, безграмотность отцов отражается и на посещаемости школ их детьми. Следующие, затем, по порядку районы: I, VIII, III, V, XIV и VII являются средоточием азербайджанских турок, стоящих по грамотности только несколько выше персов. Далее идут районы XXIII и XXI с значительным процентом русского населения, находящегося несколько ниже среднего уровня грамотных, наконец, последние районы: XIII, XIX и XVIII представляют собой средоточие армянского населения, грамотность которого в Баку выше, чем у русских. Другие национальности, ввиду их малочисленности, не составляя большинства жителей

ни в одном районе, не могут проявить определенного влияния и на порядок размещения районов в зависимости от грамотности.

Из всего изложенного можно вывести заключение, что между грамотностью взрослых и грамотностью населения школьного возраста существует определенная связь; те национальности, среди которых грамотность вообще развита слабее, имеют и малый процент грамотных детей и, наоборот, народности, подвинутые вперед в смысле образования, заботятся о грамотности своего подрастающего поколения. Казалось бы, что, при таком положении вещей, учреждения, ведающие делом начального образования в городе Баку должны обратить внимание на косность населения некоторых районов и бороться с ней, облегчая тем всеми мерами детям доступ в школу, иначе безграмотность или малограмотность некоторых населяющих город народностей может сделаться хронической, в то время как другие национальности будут быстро подвигаться вперед в смысле образования и развития. Такая неравномерность в уровне знаний, как и всякое неравенство, способно породить целый ряд неудобств и осложнений при совместной жизни и работе бок о бок в том же самом городе.

Что касается *промыслово-заводского района*, то низким уровнем грамотности детей школьного возраста отличаются входящие в промысловый район сельские местности; собственно же на промыслах и в таких центрах заводской деятельности, как Белый город, процент грамотных детей значительно выше средней по району нормы. Так как на промыслах находится население смешанного состава по национальностям, а в сельских местностях проживают главным образом азербайджанцы — турки, то следует прийти к заключению, что и в промысловом районе существует тесная связь между национальной принадлежностью

обывателей подрайонов и степенью грамотности детского населения.

Таким образом, можно с полным к тому основанием признать, что соотношение между грамотностью различных национальностей, установленное при переписи 1913 года, сохранит свою силу еще на много лет, в особенности по отношению к народностям наиболее отсталым по образованию, так как разница в степени грамотности не будет сглажена подрастающим поколением школьного возраста.

При исследовании вопроса о степени распрост-

ранения грамотности среди детей, представляется интересным установить, в какой мере влияет на получение образования социальные и материальные положения их и их родителей. Статистический материал дает нам в этом отношении подробные данные, распределяя детей школьного возраста на 22 группы, в зависимости от источников, из коих они получают средства к существованию.

Эти группы, ввиду малочисленности некоторых из них, могут быть сведены к 10 группам, приводимым в помещенной далее таблице.

ТАБЛИЦА № 117.

Дети школьного возраста по средствам существования:								
Средства существования детей.	Гор. Бакү.				Пром.-зав. район.			
	Численность	% к общему итого.	% грамот- ных.		Численность	% к общему итого.	% грамот- ных.	
			Учащиеся.	Неучаш.			Учащиеся.	Неучаш.
А. Неимеющие своего заработка или средств:								
1. Живущие при родителях . .	38741	91,5	95,5	76,7	16337	95,9	99,2	85,4
2. Получающие средства от родителей	370	0,9	1,6	1,0	46	0,2	0,4	0,5
3. Получающие стипендии и пособия	41	0,1	0,1	0,2	9	0,1	0,1	—
4. Живущие в общежитиях .	482	1,1	2,4	0,4	18	0,1	—	1,0
Б. Имеющие свой заработок или средства:								
5. Имеющие собственные сред- ства	98	0,2	0,1	0,3	30	0,2	0,1	0,3
6. Помогающие в работе гла- вам семей	169	0,4	0,1	1,4	62	0,4	0,1	1,1
7. Рабочие и ученики на фаб- риках, заводах и в мастер- ских	1353	3,2	0,1	13,9	384	2,2	0,1	8,8
8. Непромысловые служащие и рабочие и прислуга . .	873	2,1	0,1	5,5	136	0,7	—	2,4
9. Поденщики, безработные и прочие	113	0,3	—	0,5	45	0,2	—	0,5
10. Средства существования не- известны	14	0,1	—	0,1	4	—	—	—
ИТОГО	42253	100,0	100,0	100,0	17371	100,0	100,0	100,0

Цифровые данные этой таблицы свидетельствуют, что преобладающее количество детей школьного возраста существует на средства родителей и проживает при них. В Бакү процент детей, принадлежащих к этой группе, равняется 91,5, а в промышленно-заводском районе он определяется в 95,9%. Из других групп сравнительно более многочисленными являются рабочие и ученики различных фабрик, заводов и ремесленных мастерских, составляющие в Бакү 3,2%, а на промыслах 2,2% к общему итогу.

Если затем определить процент учащихся, который приходится на каждую группу, и сопоставить его с процентом, определяющим величину группы по отношению к общему итогу, то окажется, что в Бакү на первую группу, обнимающую собою 91,5% числа детей школьного возраста, приходится 95,5% учащихся. Таким образом посещаемость школы детьми, живущими при родителях, оказывается превышающей норму. Точно также превосходит норму процент учащихся в группах 2-ой и 4-ой (дети, получающие сред

ства от родителей или живущие в общежитиях). Чрезвычайно незначительна посещаемость школы в группах 7-ой и 8-ой, а именно среди рабочих и на фабриках, заводах и ремесленных мастерских, а также среди непромысловых рабочих и домашней прислуги, в то время как по отношению к общей численности детей группа седьмая составляет 3,2%, а группа 8-ая—2,1%, обе они имеют в своем составе лишь по 0,1% числа учащихся.

Что касается другой категории грамотных детей в Баку, а именно тех, которые не посещают учебных заведений, то по отношению к ним получается обратное положение. Процент их выше нормы в группах 7-ой и 8-ой и не достигает нормы в группе первой. Следовательно, анализ таблицы позволяет прийти к заключению, что в Баку среди детей школьного возраста, живущих на средства родителей и родственников, грамотность достигается пре-

имущественно при посредстве учебных заведений; дети же, вынужденные зарабатывать средства к жизни своим трудом, почти не посещают школу и знакомятся с грамотой или путем внешкольного образования, или обучаясь ей до приступа к повседневному труду.

К совершенно такому же выводу приводит сопоставление соответствующих групп детей по *промыслово-заводскому району*, указывающее на высокое значение школы для образования детей, работающих на фабриках, заводах и в качестве прислуги.

Если мы теперь перейдем от выяснения способа обучения грамоте, к определению процента грамотных и неграмотных по каждой группе, в зависимости от средств существования, то получим приводимые ниже данные.

ТАБЛИЦА № 18.

Соотношение между грамотностью детей и средствами существования.								
Средства существования детей (5—14 лет).	г. Б. А. К. У.				Промысл.-заводской район.			
	о/о учащихся.	о/о неучащихся.		ВСЕГО о/о.	о/о учащихся.	о/о неучащихся.		ВСЕГО о/о.
		Грамотных.	Неграмотных.			Грамотных.	Неграмотных.	
А. Неимеющие своего заработка или средств.								
1. Живущие при родителях .	38,7	9,6	51,7	100	28,2	8,5	63,3	100
2. Получающие средства от родителей	68,1	13,5	18,4	100	39,2	19,6	41,2	100
3. Получающие стипендии и пособия	51,3	19,5	29,2	100	44,5	—	55,5	100
4. Живущие в общежитиях .	79,7	4,5	15,8	100	—	89,0	11,0	100
В среднем	39,5	9,6	50,9	100	28,3	8,5	63,3	100
Б. Имеющие свой заработок или средства.								
5. Имеющие собств. средства .	17,4	13,2	69,4	100	20,0	16,6	63,4	100
6. Помогаящие в работе главам семей	6,5	40,7	52,8	100	9,7	30,7	59,6	100
7. Рабочие и ученики на фабриках, заводах и в мастерских	1,3	49,6	49,1	100	0,8	37,5	61,7	100
8. Непромысловые служащие, рабочие и прислуга	0,9	31,2	67,9	100	—	29,4	70,6	100
9. Поденщики, безработные и прочие	1,8	23,0	75,2	100	—	17,8	82,2	100
10. Средства существования неизвестны	28,6	35,7	35,7	100	25,0	—	75,0	100
В среднем	2,3	40,3	57,4	100	2,4	32,6	65,0	100
Всего в среднем	37,2	11,5	51,3	100	27,3	9,5	63,3	100

Данные таблицы указывают, что в Баку различие в грамотности между детьми, живущими на средства родителей и существующими на собственный заработок, не особенно значительно, а именно: в первой категории процент неграмотных равняется 50,9%, а в второй он несколько выше и достигает 57,4%, причем более всего неграмотных имеется в группах 8-ой и 9-ой (непромысловые служащие, поденщики и т. дал.). В промыслово-заводском районе разница между грамотностью населения школьного возраста, проживающего на свои и чужие средства, еще менее заметна, а именно процент неграмотных среди неимеющих собственного заработка определяется в 63,3%, среди же живущих своим трудом в 65,0%. Наименее грамотными в промыслово-заводском районе являются также группы 8-ая и 9-ая.

Объяснение странного на первый взгляд положения вещей, при котором обеспеченные дети оказываются очень незначительно отличающимися по грамотности от тех детей, которые живут собственным трудом, кроется в следующем: из общей массы детей, живущих на свои средства, в Баку на возраст от 5 до 10 лет приходится только 6,9%, а на промыслах 7%; таким образом 93% детей, живущих собственным трудом, находятся уже вне возраста начального обучения.

Очевидно, таким образом, что знание грамоты усваивается всеми детьми до 10 лет почти в равной мере; затем менее обеспеченные бросают ученье, имеющие же поддержку, в лице родителей и родственников, продолжают его и получают более полное образование. Только таким путем и можно объяснить, почему, при наличии в составе детей, живущих своим трудом, всего 2,3—2,4% продолжающих ученье, грамотность этой категории населения мало отличается от грамотности детей, содержащихся на средства других лиц, у которых доля учащихся колеблется между 28,3% на промыслах и 39,5% в городе.

Обращаясь, от этих соображений общего характера к частностям, следует указать еще, что в таблице № 188 обращает на себя внимание процент неграмотных среди детей, живущих при родителях, который гораздо выше процента неграмотных в группах 2—4-ой.

Можно полагать, что дети, проживающие отдельно от родителей и лишь получающие от них средства на жизнь, а также пользующиеся стипендиями, находятся в Баку и на промыслах главным образом с целью учения, что и объясняет высший процент грамотных среди них; точно также дети, помещенные в общежития, т. е. приюты или пансионы при учебных заведениях, естественно, должны быть более грамотны, чем те, которые входят в 1-ю группу и находятся при родителях.

Этим строками мы заканчиваем исследование статистических данных о населении г. Баку и промыслово-заводского района.

Каковы же те общие выводы, к которым можно прийти на основании дифференциации людской массы, населяющей эти пункты, по естественным и национальным признакам?

Те обобщения и заключения, которые вытекают из анализа цифровых данных, опубликованных ста-

тистическим отделом бакинской городской управы, изложены в тексте этой книги. Остается лишь суммировать их и повторить вкратце сказанное.

По составу населения, Баку и промыслово-заводской район вполне подходит под тип бойких промышленных центров, так как большая часть жителей принадлежит не к местным уроженцам, а к категории пришлого населения, привлекаемого сюда возможностью прибыльного заработка.

Весь этот пришлый элемент, в котором преобладают мужчины, состоит главным образом из людей, находящихся в лучшей рабочей поре жизни, и притом людей сравнительно более грамотных, чем коренные обыватели Баку и промыслов.

Людской поток иммигрантов вызывает и обратное течение, но выбывшие постепенно сменяются новыми пришельцами; оседает в Баку и на промыслах лишь небольшая часть прибывающих извне, причем остающиеся принадлежат к числу наиболее развитых и грамотных из среды пришельцев.

Коренное население состоит, главным образом, из туземцев—азербайджанских тюрков, к которым постепенно присоединяются обжившиеся здесь русские, армяне, персы и представители некоторых других национальностей. Тюрки, армяне и персы, десятилетиями живя бок о бок, сохраняют, тем не менее, свой жизненный уклад и свои бытовые особенности. Это отражается, во первых, на составе семей, который, по числу женщин, близок к нормальному у тюрков, ниже нормы у армян, исключительно беден женщинами у персов, что объясняется приездом большинства персов лишь на кратковременные заработки. Затем, все перечисленные национальности, при выборе местожительства, придерживаются строго определенных частей города, почти не смешиваясь друг с другом и отличаясь не только по языку, но и по условиям жизни и степени образования. Таким образом, в городе, наряду с классовыми, существовали и национальные различия, выражавшиеся в разных привычках, обычаях, вкусах и разных требованиях к жизни со стороны представителей отдельных народностей; со всеми этими особенностями, еще не сглаженными временем и культурой, приходится, в известной мере, считаться тем учреждениям, которые ведут дела общественного благоустройства и нормируют течение жизни в этих населенных пунктах.

Что касается наибольшей по численности среди пришлого населения группы русских, то она, сохраняя свойства и особенности своей народности, проявляет, видимо, несколько больше приспособляемости к местным условиям и как в смысле расселения, так и в других отношениях держится менее обособленно. Во всяком случае связующим для всех звеном является и в Баку, и на промыслах, нефтяное дело и ряд связанных с ним производств и занятий.

Нефтью вызван усиленный, не прекращавшийся до 1913 года рост населения города и промыслов; нефтью же обеспечивается мировое значение Бакинского района, а также благосостояние и занятия обывателей.

Анализ занятий населения в г. Баку и промыслово-заводском районе составляет предмет содержания 3-ей части этой книги.

Приложение к таблице № 24.

Приложение к таблице № 27.

Прожитое время и средний возраст по г. Бану.

(мужчины и женщины вместе).

Возрастные группы.	Число лиц.	Прожитое время.	Возрастные группы.	Число лиц.	Прожитое время.
Мен. г.	5239	2619	53 г.	667	35351
1 г.	4240	4240	54 "	514	27756
2 "	4504	9008	55 л.	1653	90915
3 "	4592	13776	56 "	609	34104
4 "	4785	19140	57 "	447	25479
5 л.	4914	24570	58 "	528	30624
6 "	4517	27102	59 "	256	15104
7 "	4682	32744	60 "	2716	162960
8 "	4355	34840	61 г.	145	8845
9 "	3892	35028	62 "	280	17360
10 "	4593	45930	63 "	268	16884
11 "	3073	33803	64 "	174	11136
12 "	5009	60027	65 л.	853	55445
13 "	3492	45396	66 "	142	9372
14 "	3726	52164	67 "	182	12194
15 "	4117	61755	68 "	184	12512
16 "	3943	63088	69 "	68	4692
17 "	4057	68969	70 "	1072	75040
18 "	5498	98964	71 г.	45	3195
19 "	3446	65474	72 "	111	7992
20 "	6746	134920	73 "	66	4818
21 г.	2550	55650	74 "	52	3848
22 "	5326	117172	75 л.	340	25500
23 "	4232	97336	76 "	42	3192
24 "	4246	101904	77 "	41	3151
25 л.	9459	236475	78 "	39	3042
26 "	4262	110812	79 "	19	1501
27 "	4698	126846	80 "	393	31440
28 "	5980	167440	81 г.	10	810
29 "	3082	89378	82 "	24	1968
30 "	10650	319500	83 "	17	1411
31 г.	1852	57412	84 "	10	840
32 "	3554	113728	85 л.	112	9520
33 "	2861	94413	86 "	16	1376
34 "	2100	71400	87 "	16	1392
35 л.	6866	240310	88 "	6	528
36 "	2298	82728	89 "	4	356
37 "	2174	80438	90 "	143	12870
38 "	2954	112252	91 г.	3	273
39 "	1602	62478	92 "	7	644
40 "	7323	292920	93 "	4	372
41 г.	979	40139	94 "	1	94
42 "	1966	82572	95 л.	42	3990
43 "	1420	61060	96 "	2	192
44 "	1142	50248	97 "	10	970
45 л.	4121	185345	98 "	7	686
46 "	1120	51520	99 "	3	297
47 "	1065	50055	100 и		
48 "	1460	70080	более л.	74	7770
49 "	741	36309	Воз. невр.	624	—
50 "	4665	233250			
51 г.	426	21726	Итого	214.672	5.274.988
52 "	937	48694			
			Средний возр.		24,64 г.

Прожитое время и средний возраст родившихся в Бану (оба пола).

Возрастные группы.	Число лиц.	Прожитое время.	Возрастные группы.	Число лиц.	Прожитое время.
Мен. г.	4750	2375	53 г.	58	3074
1 г.	3570	3570	54 "	51	2754
2 "	3550	7100	55 л.	432	23760
3 "	3546	10638	56 "	75	4200
4 "	3617	14468	57 "	61	3477
5 л.	3639	18195	58 "	62	3596
6 "	3219	19314	59 "	24	1416
7 "	3167	22169	60 "	1047	62820
8 "	2743	21944	61 г.	14	854
9 "	2408	21672	62 "	44	2728
10 "	2785	27850	63 "	20	1260
11 "	1774	19514	64 "	9	576
12 "	2857	34284	65 "	299	19435
13 "	1746	22698	66 "	23	1518
14 "	1764	24696	67 "	24	1608
15 "	1647	24705	68 "	28	1904
16 "	1434	22944	69 "	13	897
17 "	1329	22593	70 "	474	33180
18 "	1557	28026	71 г.	9	639
19 "	869	16511	72 "	24	1728
20 "	1931	38620	73 "	14	1022
21 г.	667	14007	74 "	10	740
22 "	1135	24970	75 л.	151	11325
23 "	660	15180	76 "	8	608
24 "	554	13296	77 "	6	462
25 л.	2040	51000	78 "	15	1170
26 "	556	14456	79 "	4	316
27 "	633	17091	80 "	192	15360
28 "	775	21700	81 г.	3	243
29 "	294	8526	82 "	5	410
30 "	2264	67920	83 "	1	83
31 г.	182	5642	84 "	3	252
32 "	432	13824	85 л.	43	3655
33 "	285	9405	86 "	4	344
34 "	238	8092	87 "	3	261
35 л.	1667	58345	88 "	2	176
36 "	231	8316	89 "	1	89
37 "	239	8843	90 "	65	5850
38 "	325	12350	91 г.	1	91
39 "	129	5031	92 "	1	92
40 "	1965	78600	93 "	2	186
41 г.	90	3690	94 "	—	—
42 "	206	8652	95 "	20	1900
43 "	124	5332	96 "	1	96
44 "	75	3300	97 "	3	291
45 л.	1068	48060	98 "	4	392
46 "	103	4738	99 "	2	198
47 "	102	4794	100 и		
48 "	188	9024	более л.	40	4206
49 "	55	2695	Воз. невр.	46	—
50 "	1464	73200			
51 г.	35	1785	Итого	76.230	1.272.498
52 "	106	5512			
			Средний возр.		16,07 г.

Примечание: Если считать, напр., группу 10 летних имеющей в среднем, возраст в 10,5 г. и т. д., то, в общем итоге

Приложение к таблице № 27.

Прожитое время и средний возраст родившихся
вне Баку (оба пола).

Возрастные группы.	Число лиц.	Прожитое время.	Возрастные группы.	Число лиц.	Прожитое время.
Мен. г.	489	244	53 "	609	32277
1 г.	670	670	54 "	463	25002
2 "	954	1908	55 "	1221	67155
3 "	1046	3138	56 "	534	29904
4 "	1168	4672	57 "	386	22002
5 л.	1275	6375	58 "	466	27028
6 "	1298	7788	59 "	232	13688
7 "	1515	10605	60 "	1669	100140
8 "	1612	12896	61 г.	131	7991
9 "	1484	13356	62 "	236	14632
10 "	1808	18080	63 "	248	15624
11 "	1299	14289	64 "	165	10560
12 "	2152	25824	65 л.	554	36010
13 "	1746	22698	66 "	119	7854
14 "	1962	27468	67 "	158	10586
15 "	2470	37050	68 "	156	10608
16 "	2509	40144	69 "	55	3795
17 "	2728	46376	70 "	598	41860
18 "	3941	70938	71 г.	36	2556
19 "	2577	48963	72 "	87	6264
20 "	4815	96300	73 "	52	3796
21 г.	1983	41643	74 "	42	3108
22 "	4191	92202	75 л.	189	14175
23 "	3572	82156	76 "	34	2584
24 "	3692	88608	77 "	35	2695
25 л.	7419	185475	78 "	24	1872
26 "	3706	96356	79 "	15	1185
27 "	4065	109755	80 "	201	16080
28 "	5205	145740	81 г.	7	567
29 "	2788	80852	82 "	19	1558
30 "	8386	251580	83 "	16	1328
31 г.	1670	51770	84 "	7	588
32 "	3122	99904	85 "	69	5865
33 "	2576	85008	86 "	12	1032
34 "	1862	63308	87 "	13	1131
35 л.	5199	181965	88 "	4	352
36 "	2067	74412	89 "	3	267
37 "	1935	71595	90 "	78	7020
38 "	2629	99902	91 "	2	182
39 "	1473	57447	92 "	6	552
40 "	5358	214320	93 "	2	186
41 г.	889	36449	94 "	1	94
42 "	1760	73920	95 "	22	2090
43 "	1296	55728	96 "	1	96
44 "	1067	46948	97 "	7	679
45 л.	3053	132385	98 "	3	294
46 "	1017	46782	99 "	1	99
47 "	963	45261	100 и		
48 "	1272	61056	бол. лет	34	3570
49 "	686	33614	Возр. неизв.	578	—
50 "	3201	160050			
51 г.	891	19941	Итого .	134442	4.002.707
52 "	831	43212	Средн. возраст .		29,08 г.

Приложение к таблице № 32.

Прожитое время и средний возраст по промысловому району.
(мужчины и женщины вместе).

Возрастные группы.	Число лиц.	Прожитое время.	Возрастные группы.	Число лиц.	Прожитое время.
Мен. г.	2270	1385	54 "	183	9882
1 г.	2291	2291	55 "	602	33110
2 "	2551	5102	56 "	167	9352
3 "	2560	7680	57 "	128	7296
4 "	2441	9764	58 "	128	7424
5 "	2441	12205	59 "	54	3186
6 "	2186	13116	60 "	948	56880
7 "	2258	15806	61 "	57	3538
8 "	1898	15184	62 "	88	5456
9 "	1524	13716	63 "	58	3654
10 "	1890	18900	64 "	39	2496
11 "	1109	12199	65 "	263	17095
12 "	1920	23040	66 "	37	2442
13 "	1018	13234	67 "	43	2881
14 "	1127	15778	68 "	45	3060
15 "	1455	21825	69 "	18	1242
16 "	1460	23360	70 "	396	27720
17 "	1581	26877	71 "	10	710
18 "	3373	60714	72 "	14	1008
19 "	2213	42047	73 "	12	876
20 "	4936	98720	74 "	7	518
21 "	1615	33915	75 "	112	8400
22 "	4139	91058	76 "	14	1064
23 "	2830	65090	77 "	10	770
24 "	3024	72576	78 "	6	468
25 "	8683	217075	79 "	5	395
26 "	3698	96148	80 "	158	12640
27 "	3642	98334	81 "	1	81
28 "	4528	126784	82 "	8	656
29 "	1906	55274	83 "	6	498
30 "	7637	229110	84 "	1	84
31 "	1294	40114	85 "	36	3060
32 "	2530	80960	86 "	2	172
33 "	1693	55869	87 "	2	174
34 "	1245	42330	88 "	2	176
35 "	4647	162645	89 "	4	856
36 "	1284	26224	90 "	54	4860
37 "	1227	45399	91 "	—	—
38 "	1518	57684	92 "	3	276
39 "	821	32019	93 "	1	93
40 "	3660	146400	94 "	1	94
41 "	479	19639	95 "	9	855
42 "	888	37296	96 "	1	96
43 "	631	27133	97 "	2	194
44 "	470	20680	98 "	3	294
45 "	1999	89995	99 "	2	198
46 "	465	21390	100 и		
47 "	394	18518	бол. лет	47	4335
48 "	512	24576			
49 "	281	13769	Итого .	118400	2.881.408
50 "	1724	86200	Жителей, за вычетом тех возраст коих неизвестен.		118.900 ч.
51 "	138	7038			
52 "	276	14352	Средн. возраст :		24,16 г.
53 "	282	12296			

Прожитое время и средний возраст в промыслово-заводском районе (оба пола).

Родившиеся в пром.-зав. районе			Родившиеся вне района		Родившиеся в пром.-зав. районе			Родившиеся вне пром. района	
Возраст ные группы	Число лиц	Прожитое время	Число лиц	Прожитое время	Возраст- ные группы	Число лиц	Прожитое время	Число лиц	Прожитое время
Менее года	2383	1191	387	194	53 г.	25	1325	207	10971
1 г.	1831	1831	460	460	54 "	18	972	165	8910
2 л.	1946	3892	605	1210	55 л.	199	10945	408	22165
3 "	1926	5778	634	1902	56 "	18	1008	149	8344
4 "	1792	7168	649	2596	57 "	16	912	112	6384
5 "	1732	8660	709	3545	58 "	20	1160	108	6264
6 "	1489	8934	697	4182	59 "	5	295	49	2891
7 "	1368	9576	890	6230	60 "	520	31200	428	25680
8 "	1102	8816	796	6368	61 г.	2	122	56	3416
9 "	895	8055	629	5661	62 "	14	868	74	4588
10 "	1095	10950	795	7950	63 "	13	819	45	2835
11 "	580	6380	529	5819	64 "	8	512	31	1984
12 "	1041	12492	879	10548	65 л.	133	8645	130	8450
13 "	470	6110	548	7124	66 "	7	462	30	1980
14 "	524	7336	603	8442	67 "	14	938	29	1943
15 "	585	8775	870	13050	68 "	15	1020	30	2040
16 "	456	7296	1004	16064	69 "	4	276	14	966
17 "	369	6273	1212	20604	70 "	257	17990	139	9730
18 "	660	11880	2713	48834	71 г.	1	71	9	639
19 "	275	5225	1938	36822	72 "	7	504	7	504
20 "	896	17920	4040	80800	73 "	4	292	8	584
21 г.	247	5187	1368	28728	74 "	—	—	7	518
22 "	473	10406	3666	80652	75 л.	68	5100	44	3300
23 "	261	6003	2569	59087	76 "	8	608	6	456
24 "	213	5112	2811	67464	77 "	1	77	9	693
25 л.	1038	25950	7645	191125	78 "	3	234	3	234
26 "	233	6058	3465	90090	79 "	2	158	3	237
27 "	244	6588	3398	91746	80 "	131	10480	27	2160
28 "	338	9464	4190	117320	81 г.	1	81	—	—
29 "	99	2871	1807	52403	82 "	5	410	3	246
30 "	1058	31740	6579	197370	83 "	2	166	4	332
31 г.	74	2294	1220	37820	84 "	—	—	1	84
32 "	172	5504	2358	75456	85 л.	22	1870	14	1190
33 "	88	2904	1605	52965	86 "	1	86	1	86
34 "	53	1802	1192	40528	87 "	2	174	—	—
35 л.	753	26355	3894	136290	88 "	1	88	1	88
36 "	77	2772	1207	43452	89 "	3	267	1	89
37 "	81	2997	1146	42402	90 "	43	3870	11	990
38 "	122	4636	1396	53048	91 г.	—	—	—	—
39 "	51	1989	770	30030	92 "	1	92	2	184
40 "	808	32320	2852	114080	93 "	—	—	1	93
41 г.	29	1189	450	18450	94 "	1	94	—	—
42 "	70	2940	818	34356	95 л.	6	570	3	285
43 "	35	1505	596	25628	96 "	—	—	1	96
44 "	22	968	447	19712	97 "	2	194	—	—
45 л.	475	21375	1524	68580	98 "	3	294	—	—
46 "	31	1426	434	19964	99 "	1	99	1	99
47 "	29	1363	365	17155	100 лет и б.	28	2940	19	1995
48 "	68	3264	448	21312	Итого	32966	533595	85934	2.347.813
49 "	14	686	267	13083	Возраст неиз.	19	—	367	—
50 "	606	30300	1118	55900	Всего	32985	533595	86301	2.347.813
51 г.	7	357	131	6681	Средний возраст:	16,06 г.	—	—	27,32 г.
52 "	47	2444	229	11908					

ОГЛАВЛЕНИЕ

2-й ЧАСТИ.

	Стр.		Стр.
1. Общие сведения	3—5	<i>пределение разных национальностей по райо- нам и подрайонам</i>	<i>46—56</i>
2. Соотношение мужского и женского населения	5—12		
3. Возрастной состав населения. <i>Соотношение возрастных групп. Прожи- тое время и средний возраст населения . . .</i>	<i>12—27</i>	7. Состав населения по родному языку и веро- исповеданию. <i>Деление населения по родному языку. Вероисповедные различия</i>	<i>56—59</i>
4. Население по количеству немощных. <i>Слепота, глухонмота, сумашествие и идиотизм, безрукие и безногие</i>	<i>27—34</i>	8. Состав населения по сословиям	59—60
5. Семейный состав населения. <i>Общие данные. Семейный состав насе- ния по возрастным группам</i>	<i>34—46</i>	9. Грамотность населения. <i>Общие данные. Грамотность по нацпо- нальностям. Степень грамотности. Грамот- ность в зависимости от месторождения; гра- мотность по месту получения образования; гра- мотность по степени обеспеченности детей школьного возраста</i>	<i>60—86</i>
6. Состав населения по национальностям и подданству. <i>Состав населения по подданству. Рас-</i>			



